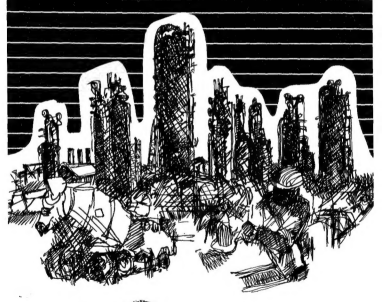
حوافِزوا طُرُ التَّكَميَة الصَّنَاعِيَة فَصَلَّدُ فَي دَولَة قَطَّرَا لَتَكَميَة الصَّنَاعِيَة







حواف زواظ رالتنكية الضناعية



اصــــدار منظمة الغليج للاستشارات الصناعية ص٠ ب : ١١٤٥ الدومه ـ دولة قطر تلغون : ٢٢١٤٦١/٢/٣ ـ تلكس : ٢١٩٤ جويك د هـ

المحتو يسات

الصفحة	
٣	• تقديــم
16_0	القصل الأول: الملامح العامة لدولة قطر
Y	ــ الجغرافيا والسكان
V	ــ الثروات الطبيعية
14	ــ الثروات البشرية
YA_ 10	الفصل الثاني: الصناعة التحو يلية والحاجة الى الحوافز التشجيعية
14	_ الصناعة التحويلية
14	_الخصائص العامة للصناعة التحويلية
٧.	ــ تطور الانتاج الصناعي
YA	ــ الحاجة الى الحوافز الصناعية
E1_ Y4	القصل الثالث: الحوافز القدمة للقطاع الصناعى
17	_أهمية الحوافز
TY	_ انواع الحوافرُ الصناعية القدمة في قطر
44	الدعم الفنى
44.	تقديم الاراشي والخدمات
**	الدعم المالي
TV	الحماية الجمركية
44	الاعفاءات الجمركية
44	الإعقاءات الضريبية
13	سياسة مشتريات الحكومة
٥٧_ ٤٣	الفصل الرابع: القوانين والانظمة الصناعية
60	_تنظيمات الاستثمار الصناعي
F3	_قوانين اشتغال الاجانب في التجارة والصناعة
٤٧	_ الشركات التجارية
٥-	ــ نظام مراقبة البنوك
••	ــ تسوية المنازعات التجارية
9)	_ التسعير الجبري وتحديد الارباح
01	_ العلامات التجارية والاسم التجاري
٥٣	_ الموازين والمقاييس
7 • _ 00	الفصل الخامس: الإجهزة المشرفة على التنمية الصناعية
٥V	_ وزارة الصناعة والزراعة
۰۷	_ وزارة المالية والبترول
۰۸	_لجنة تنمية المناعة

09	_ المركز الفنى للتنمية الصناعية
٥٩	_ المؤسسة العامة القطرية للبترول
٧٢_٦١	القصل السادس: البنية الإساسية
75	_ المناطق الصناعية
75	_ الخدمات الاساسية
3.7	_ الطـرق
3.5	_ المـوانيء
77	_ النقل الجوى
7.4	الساء والكهرساء
٧١	_ الرعاية الصحــية
٧١	_ المواصـــالات السلكية والالسلكية
AT_ Y0	الفصل السابع: تنمية القوى العاملة وشؤون العمل
W	_تنمية القوى العاملة
V4	_التشريعات العمالية
V1	_عقد العمل ومكافأة نهاية الخدمة
٨٠	_ الاجور وساعات العمل والاجازات
٨٠	_سلامة العمال والتعويض عن العجز والوفاة
۸۱	_ اللجان المشتركة والمنازعات والاجراءات
AY	_خاتم_ة
۰۸ ـ ۲۲۱	المسلاحق
AV	الملحق رقم ١ قانون التنظيم الصناعي رقم ١١ لعام ١٩٨٠
4٧	الملحق رقم ٢ اللائحة التنفينية لقانون التنظيم الصناعي
1.4	الملحق رقم ٣ طلب ترخيص باقامة منشأة صناعية
111	اللحق قم ٤ طلب قيد بالسحل الصناعي

تَعَتُّدُيثُ م

تسعى منظمة الخليج للاستشارات الصناعية الى تحقيق المتنسيق والتعاون الصناعي بين دول الخليج العربية، وفي سبيل نلك تقوم بايجاد قاعدة اساسية من البيانات والمعلومات الهادفة الى التعرف على الواقع الصناعي القائم كخطوة في طريق تحديد مجالات وأساليب التعاون الصناعي في منطقة الخليج العربي.

وقد رأت المنظمة أن يتم إصدار هذه البيانات والمعلومات وتحليلاتها في عدد من الكتيبات تسهيلا انشرها وتوسيعا لنطاق الاستفادة منها، وقد صدرت السلسلة الأولى منها بعنوان «ملامح واحصاءات عن الصناعات الأساسية بالدول العربية الخليجية» «وملامح الاقتصاد الصناعي بدول الخليج العربية».

وتعتبر هذه الدراسة الخاصة بحوافر التنمية الصناعية بدولة قطر واحدة من سلسلة الدراسات الخاصة بحوافر التنمية الصناعية في الدول العربية الخليجية وتقدم للمهتمين بأمور التنمية والتخطيط الصناعي، المعلومات الأساسية والشاملة عن الحوافر الاقتصادية المقدمة للقطاع الصناعي بدولة قطر، والتي تشمل الحوافر المالية والجمركية والضريبية وغيرها.

آملين أن تقدم للسادة الخبراء والمهتمين بأمور التنمية الصناعية ما يتطلعون ألى معرفته من معلومات مفيدة في هذا المجال، وتجدر الإشارة ألى أن منظمة الخليج قامت بمناقشة هذه الدراسة مع الجهات المعنية في دولة قطر تمهيداً لنشرها.

والله ولسى التوفيق

الامين العام د. عبدالله حمد المعجل

الفَعَسُّلُ الْأَوْلَثِ السَّلَائِحُ الْعَسَاجَة لِلدُولَثَة بْعَلِيْسَ

أولا: الجغرافيها والسكان والمشاخ:

تقع دولة قطر في منتصف الساحل الغربي من الخليج العربي، وهي عبارة عن شبه جز يرة تمتد باتجاه الشمال في مياه الخليج العربي. وتبلغ مساحتها ١٩٣٧ كيلومترا مربعا. و يتبع قطر عده من الجزر أهمها جزيرة حالول التي تعتبر مركزا لنخزين وتصير النظط. ويتالف سطح قطر من سهل منيسط بوجه عام باستثناء بعض الهضاب القليلة الارتفاع في الشمال الغربي، وتقتمر الخضرة منيسط بوجه عام باستثناء بعض الهضاب القليلة الارتفاع في الشمال الغربي، وتقتمر المخضرة الطبيعية على البقاع الشمالية، وتقطى الرمال المناطق الجنوبية مع بعض سهول تغطيها الإملاح. و المباقون في عدد من المناطق مثل (دخان)) ، (ام سعيد) ، (الوكره) ، (الخور) ، (ام صلال محمد) ، (الم صلال على .)

و يحد شبة جزيرة قطر من الجنوب الملكة العربية السعودية ومن الجنوب الشرقي دولة الإمارات العربية المتحدة ، ومن الغرب دولة البحرين.

مناخ قطر صحراوي نوصيف طويل حار، وشتاء معتدل داؤء قليل المطر ويتراوح معدل هبوط الإمطار بين ٥٠ - ٧٠ ملم سنويا، أما الرطوبة فتظل نسبتها مرتفعه في معظم فصول السنة. وتهب على البلاد الرياح المناسبة الشمالية الفريية التي تعمل على تلطيف الجو في فصل الصيف أما الرياح الجنوبية المبلوثية في الصيف ويصاحبها بعض المطر خلال الشتاء. وتتعرض قطر خلال الصيف للرياح الشرقية (الكوس) التي ترفع نسبة الرطوبة في الجو وللرياح الغربية التي تطف الحرارة وتخفض نسبة الرطوبة في الجو وللرياح الغربية التي تلطف الحرارة وتخفض نسبة الرطوبة (١).

ثانيا : الشروات الطبيعسية :

البتـــرول والغــاز الطبيعـــى:

بدأ انتاج النفط في قطر عام ١٩٤٩ من حقل دخان رقم (١) وبلغ ٪ ٢ ألف برميل في اليوم الا أنه تطور تطورا كبيرا بعد ذلك ال أن وصل ال ٤٧١ ألف برميل و ٤٠٣ ألف برميل عامى ١٩٨٠ ــ ١٩٨١ على التوال وذلك كما هو موضح فيما يل :

جـدول رقم (١)

انتاج دولة قطـر من النفط الخام

الوحده : إلَّهِ برميل

المجموع	النقط البحري	النقط البري	الستة
707	YAY	179	147-
173	341	YOY	1470
EAY	YE-	AEA	1971
279	147	777	1477
£W	377	454	1974
147	AYY	174	1979
£YY	777	YEN	144.
783	7+4	197	1941

الصدر: وزارة المالية والبترول، صناعة النقط في قطر، ١٩٨٧، دولة قطر

⁽١) تطور الاقتصاد القطري، وزارة الاقتصاد والتجارة، ادارة الشئون الاقتصادية ١٩٨٧.

ورغبة في سيطرة الحكومة على القطاع النفطي بدأت بتطبيق مبدأ المشاركة مع شركات الامتياز عام مركات الامتياز عام المحدودة من حصلة مشاركة في امتياز شركتى نفط قطر الحدودة، مقدرة قطر الحدودة، مقدارها ٢٥ في المائث ثم زادت ال ٢٠ في المائة عام ١٩٧٤ . وأخيراً فقد صدر في ٢٢ ديسمبر ١٩٧٤ قرار بان مقدارها ٢٥ في المائث الحقوق والاصول والعمليات المتيفة من شركات الامتياز العاملة في قطر. وفي نفس العام صدر المرسوم الاميري بانشاء المؤسسة العامة القطر بة للبترول للتوق الإشراف على كل المزاحل التي تمر بها استاحة البترول ومشتقاته ومنتجاته المختلفة . وفي عام ١٩٧٦ انشات الهيئة القطر بة للانتاج مع المؤسسة التي الميثم المائل المائل

و يصل الاحتياطي للؤكد من النقط الخام في قطر الى ٣٤٣٠ مليون برميل عام ١٩٨٠ و بذلك يكون عمر النقط على أساس معدل الانتاج الجاري في عام ١٩٨٠ هو ٢٠ سنة، و٢٣ سنة على أساس انتاج ١٩٨١.

وتجدر الاشارة الى أنه خالل الثلاثين سنة للاضية تم استخراج اكثر من ثلث مخزون قطر من النفط وان سرعة الاستخراج هذه تزداد بشكل كبير مع الزمن فالبليون الاول من براميل النفط قد تم استهلاكه خلال ١٩ عاما (١٩٤٧ - ١٩٦٧) بينما استهلك البليون الثاني خلال سبع صنوات والبليون الثالث خلال خمس سنوات. فان سياسة جديدة تهدف ال للحافظة على هذا للورد الحيوي في البلاد أطول فترة زمنية ممكنة ربما كانت أمرا مهما.

أما بالنسبة للغاز الطبيعي فقد بلغ الغاز المنتج والمستغل خلال السنوات القليلة الماضية كما يلي :

جدول رقم (۲) انتاج / استهلاك الغاز بالمليون قدم مكعب يومياً

	1990(1)	1971	1999	1974	1979	(1) 19A-	(1)
الانتاج	977	۷٫۷۵3	۱ر۲۱3 ۲ر۱۵۱	۰۰۲٫۰ ۲۱۱٫۰	777 773	719	7-A 111
الستفل الحروق	474	117Ay4	757,0	۰۱۱ی ۸ر۱۹۰	۲۱٤٫۹	110	178
نسبة الستغل ال المنتج	xs.	AYX	xrr	ווא	7/%	XAN	XVY

المُصدر : وزارة المالية والبترول ، دولة قطر ، ١٩٨١.

و يؤكد الجدول السابق اتجاه الحكومة المتنامى ال الاستفادة من الفاز المنتج في قطر وز يادة المستفل منه الذي زادت نسبته من ٢٧٨ عام ١٩٧٦ الى ٢٦٦ عام ١٩٧٩ من ٢٧٦ عام ١٩٨١. وتجدر الاشارة الى انه مع انشاء وحدة قسييل الفاز الجديدة فائه من المتوقع ان تصل نسبة المستفل من الفاز الى اكثر من ٤٨٥ في المسئوات القادمة. وتصل الاحتياطيات الثابتة من الفاز في قطر الى ٢٠٠٠ ترليون قدم مكعب و مثلات أن الاحتياطيات المقدرة تصل ال تكثر من ذلك بكثير. وتكفى كميات الفاز الوجودة في قطر البلاد عدة مئات من السنين على أساس معدل الانتاج الحالي

وبالإضافة ال الثروات البترولية هناك كميات كبيرة من الإحجار الجيرية المُتشرة في شيه الجزيرة انتشاراً كبيراً، حيث تستخدم في صناعة الإسمنت في ام باب منها ما يصلح لمناعة الجير ومنها ما يصلح للتحجير. اضافة أن وجود الطين في الجنوب الفربي من البلاد. وكذلك الجبس الذي يستخدم في صناعة البناء والرمل والفرين.

وهكذا يتضح من العرض السابق ان الوارد الهيدروكر بونية هي الوارد الرئيسية في البلاد وان مستقبل التنمية الصناعية انما يرتكز عليها و ينطلق منها كما يبدو تعلو ير وتصنيع الوارد السمكية ممكنا بالاضافة الى تصنيع مواد البناء من أسمنت واحجار واجر.

و يجب التأكيد هنا الى أنه نظراً لتشابه الموارد الاقتصادية المجودة في منطقة الخليج العربية فان تطوير الصناعات القائمة على النظط وانغاز وغيرها من الصناعات يجب أن يتم على أساس التنسيق مع الدول الخليجية المجاورة ويبدو أن التنسيق في هذه الصناعات مسألة حيوية لنجاح هذه الصناعات ليس في قطر فقط ولكن في جميع الاقطار العربية الخليجية.

الشروات الزراعيــة :

بدغت مساحة الاراض الزروعة في قطر عام ۱۹۸۱ - ۳۳۶۸ دونما موزعة على الحاصيل الرئيسية كما يلي: ۱۹۷۷ دونما للخضروات أو ۲۰۸۱ من مجموع المساحة الزروعة ، ۱۰۰۰ دونم فاكهة ونخيل اي ۲۸۷۳ من المجموع العام، و۳۱۱۷ دونما للاعلاف الخضراء اي بنسبة ۲۸٬۰۱۰ واخيرا ۲۰۹۳ دونما للحبوب أو ۲۷٫۷۷ من المجموع العام من المساحات المزروعة

ونظرا لبعدم وجود مياه سطحية فان الزراعة تعتمد بشكل رئيس على الياه الجوفية وتشير التقديرات الى ان هناك ٥٠ مليون متر مكعب من الياه الجوفية متوفرة في كل عام يجري استغلال ٤٤ مليون متر مكعب سنو يا منها (؟)

^{1.} Industrial Development Technical Centre 1981, Catar schievement in industrial development.

^{2&#}x27; Annual Statistical Bulletin, OPEC 1980, P. 15.

وتقوم الحكومة القطرية بجهود مكثفة في مجال تشجيع وتطوير الانتاج الزراعي على الرغم من المقبات الطبيعية التى تقف في وجه التنمية الزراعية كمحدودية الارض الصالحة للزراعة، وقلة اليام الجوفية وانخفاض معدل هطول الامطار وارتفاع ملوحة الاراضى وظروف الذاخ الصعبة.

وتقدم الحكومة المساعدات للمزارعين عن طريق اقامة المزارع النموذجية وتقديم الاستشارات الفنية والبذار والسماد ومنتجات مكافحة الحشرات والآلات الزراعية.

ونتيجة لجهود الحكومة في هذا المجال فقد زاد عدد المزارع من ١٦٠ مزرعة عام ١٩٦٠ ال ٣٦٥ مزرعة عام ١٩٦٥ ثم ال ٥٤٤ مزرعة عام ١٩٧٨ وأخيرا ال ١٦٤ مزرعة عام ١٩٨١ موزعة حسب للساحات كما يلي :

جـدول رقـم (٣) التوزيع التكراري في دولة قطـر عام ١٩٨١م طبقاً للمساحة الكـلية للمزارع

التوزيع التكراري النسبي	عدد المزارع	فئة الماحة
۸ر۲۷٪	44	اقل من ۲۰ دونم
۸۷ر۷۸٪	VI.	أقل من ٤٠ دونم
۵۲ر۲۰	ν,	اقل من ٦٠ دونم
711,118	Ve.	اقل من ۱۰۰ دونم
77,17%	787	اقل من ۲۰۰ دونم
۳۵ر۲۰٪	٧١ :	اقل من ۳۰۰ دونم
2\\3£Y	w	اقل من ٦٠٠ دونم
×6,4×	***	اقل من ۹۰۰ دونم
۸νζν	14	اقل من ۱۲۰۰ دونم
יורנוא	"	اقل من ۱۷۰۰ دونم
פיינו י ג	4	۱۷۰۰ دونم فاکثر
x1	375	المجمسوم

الصدر : الاحصاء الزراعي مرجع سبق تكره.

ونتيجة للتطور السابق فقد أصبحت نسبة الاكتفاء الذلتي من مختلف المحاصيل الزراعية على الشكل التالي : (انظر الجدول للرقم رقم ٤)

جدول رقم (٤) درجة الاكتفاء الذاتي لختلف السلع الغذائية بدواسة قطسر عسام ١٩٨١

* * * *

البنود	كمية الانتاج بالطن	جملة الاستهلاك القطري بالطن	درجة الاكتفاء الذاتي
١ مجموع الحبوب	V-YV	YASTA	۰۹ر۸٪
القمح والارز والمكرونة	14.	697177	ν٠,ν٦
الشسعير	7-0	/41·Y	۸۰ر٤٪
الشــوار	7797	17875	277,77
٢ ـ البطاط من	104	YEEY	۲۲٫3%
٣ ـ البقول والحبوب الزيتية	صقر	7511	صقرلا
٤ _ السكر والسكريات	صقر	1-407	صقر٪
 الفاكهة والبلح والتمور 	141-	79070	۲۰ر۲۲۲
بلح وتمور	0AA-	11-40	X07,77
فاكهــة	44-	\A08 •	XO,YA
٦ ـ مجموعة الاسماك	7777	73/7	۳۰ر۲۸٪
٧ ــ مجموعة اللحوم	7-11	VAREY	21·21
لحوم حمراء	1440	1971	×17,74
لحم دواجن	***	11471	ZZJEA
٨ _ مجموعة البيض	414	77.67	YVCVX
٩ _ مجموعة الإلبان	8870	AEVET	XYYXAY
ومنتجاتها			
١٠ ـ مجموعة الخضروات	14177	791-7	۲۹۲۲٪
طماطسم	9777	VEYT	۲۷۰٫۷۲
يصل وثوم	478	TV40	XYEJAO
فرعيسات	9774	VVVA.	214 ₃ -Y
خضر اخرى	AYOF	37-11	XOAyAL
١١ ـ مجموعة الزيوت	مقر	7077	صقرلا

الصدر : الإحصاء الزراعي لعام ١٩٨١، وزارة الصناعة والزراعة ، دولة قطر ١٩٨٢

اما الإسماك فتعتبر مصدرا رئيسيا من مصادر الغذاء للمواطنين وقد بلغت كمية الإسماك التى تم صيدها ٨١ في المائة من مجموع استهلاك البلاد من الإسماك. وتولى الدولة افتماما كبيرا بتنمية الثروة السمكية باعتبارها مصدرا رئيسيا من مصادر الغناء. وفي عام ١٩٨٠ اعيد تشكيل الشركة القطر ية لصيد الإسماك من جديد وتملكت الدولة كافة اسهمها. وقد بدأ العمل بالشركة الجديدة فعلا بتشغيل سفيته المعرفة غزال وسفينتين من سفن صيد الرو بيان بعد أن أدخلت عليها التعديلات بحيث يمكنها صيد الإسماك والرو بينان معا. ومن الجدير بالنكر ايضا أن شركة قطر الوطنية لصيد الإسماك أقامت مصنعا لتجميد الجمبري (الروبيان) بطاقة انتاجية تبلغ (١٠) اطنان يوميا.

ورغم التطور الذي شهده القطاع الزراعي في قطر حتى الان فلا تزال نسبة مساهمته في الناتج المحلي الاجمالي ضئيلة وهي في تناقص مستمر بسبب زيادة الاهمية المطلقة والنسبية لانتاج النفط والغاز الطبيعي في البلاد.

واذا كان هدف الوصول ال حالة الإكتفاء الذاتي من العلع وللواد الزراعية لابد من تحقيقه فان جهودا كبيرة لابد من بذلها في هذا للجال ومن المعتقد أن الوصول ال هذا الهدف يقتضي التعاون مع الدول العربية الاخرى التى تمتلك ثروات زراعية كبيرة.

الشروات البشرية:

بلغ عدد سكان قطر ۱۱۸ ألف نسمة عام ۱۹۷۰ ثم ازداد ال ۱۷۰ ألف نسمة عام ۱۹۷۰ و ۲۱۰ الف نسمة عام ۱۹۷۹ وأخيرا ال ۲۳۰ الف نسمة عام ۱۹۸۰ شم ۱۹۵ الف نسمة عام ۱۹۸۱ (۲

وقد بلـفت القوى العاملة في القطاع الحكومي ٢٧٧١ عامل وفي القطاع المختلط ٣٧٠١ في عام ١٩٨٠ وبـلـفت في القطاع الخاص ٥٣٣٠٠ عامل لعام ١٩٨١/ ١٩٨١. وقد شكل القطر يون ٨١٪ من مجموع القوى العاملة اي ١٧٣٣ عامل، والعرب ٧٦٠٪ أي ٢٦٠٩٩ عامل والجنسيات الإخرى ٥٥٪ اي ٥٥٣٠٠ عامل و بذلك تشكل انقوى العاملة غير القطرية نسبة ٨٨٪ من مجموع القوى العاملة في البلاد.

وتصل مساهمة القطريين في العمالة أعلى مستوياتها في القطاع الحكومي حيث تصل نسبتهم الى مجموع العاملين في هذا القطاع ٢٧٨ بينما تصل نسبة العرب العاملين فيه الى ٢٧٣ والجنسيات الاخرى ٢٥٠، أما مساهمة القطريين في العمالة في القطاع الختلط فقصل الى ادنى مستوياتها حيث لاتزيد نسبة القطريين فيه عن ٨٤ من مجموع العاملين، بينما يساهم العرب بنسبة ٢٠٣ والجنسيات الاخرى

⁽١) انظر دليل البيانات الاجتماعية والاقتصادية في دول الخليج ، منظمة الخليج قطر ١٩٨١

⁽٢) انظر المجموعة الاحصائيه السنوية ، الجهاز الركزي للاحصاء ، قطر ديسمبر (١٩٨١ ــ١٩٨٧.

بنسية 271 ، أما القطاع الخناص فقد وصل عدد العاملين فيه عام ١٩٨١/ ١٩٨٧ و ٥٣٦٠ عامل منهم ١٩٠٥ قطري اي بنسية ٥٩٣، بينما بلغ عدد العاملين العرب ١٦٠٠٨ اي بنسبة ٣٢٠، والجنسيات الاخرى ٣٢٧٨ أي بنسبة ٥٩٥٪ (انظر الجبول رقم ٥ الرفق). (١)

ومن بين الجنسيات الاخرى ياتى الهنود والباكستانيون والايرانيون في مقدمة العاملين في القطاع الحكومي والمختلط والخاص. ففى القطاع الحكومي والمختلط بلغت نسبة العاملين من الهنود ٢٧ في للمائة، ومن البائكستانيين ٧٦ في لمائه ومن الإيرانييين ١٠ في المائة. أما في القطاع الخاص فيحتل البائكستانيون المرتبة الاولى حيث تصل نسبتهم الى مجموع العاملين في القطاع الخاص ٧٢ في للائة ثم ياتى الهفود بنسبة ١٨ في للائة واخيرا الايرانيون بنسبة ٧ في للائة.

و يوضح العرض السابق أن للشكلة الرئيسية التى تواجه التنمية الاقتصادية في دولة قطر، كما هو الحال في معظم الدول للخليجية، هو محدودية العرض من العمالة الوطنية وارتفاع الاعتماد على العمالة الوطنية وارتفاع الاعتماد على العمالة الوطنية. ومن الحاجة الى العمالة بشكل الوطنية ومن الحاجة الى العمالة بشكل عام والعمالة والواقدة بشكل خاص. و يتطلب هذا اعتماد استراتيجية بعيدة الدى للتصنيع وللتنمية البشرية. و يستحصن أن يتم وضع هذه الاستراتيجية بالتنسيق مع الدول الخليجية الاخرى التى تعاني من نفس المثلة بنسب متفاوتة.

⁽١) العرض الاقتصادي لعام ١٩٧٩، دولة قطر، وزارة الاقتصاد والتجارة ١٩٨٠.

جـدول رقـم (٥) العمالـة في قطـر

Die artic 7 ı į الإجانب 4400 27.434 413.4 3464 707 17.44 7... 1046 المرب ryx YY 0 القطر يين 1444 11974 91.0 ٨X 434 أكنعن LAA13 AVAVA ٠٢٦٠ ×1. 7. 14/11/14/41 1941/17/51 الخسائي 14/4/14/1 النسبة المدوية الى المجموع يقاع الحكومي . G ر <u>ي</u> I STEEL

النقر ير السنوي – وزارة العمل والثقون الاجتماعية ، ١٩٨٧ دولة قطر – اخذ الوقم الاجمال للعماله من التقرير المشار اليه وتم توزيعه على أساس الجدول الوارد في العرض الاقتصادي السابق الاشارة اليه. العرض الاقتصادي لمام ١٩٧٩ ، دولة قطر ، وزارة الاقتصاد والتجارة ١٩٨٠ المصدر : المجموعة الاحصائية السنوية ١٩٨٧ ــ دولة قطر

الفقس لله الشاف العسّناعة التَجوْميكيّة كالحاجة إلى الجحافز الشيخيّعيّة

الصناعية التحو بلبية (١) :

يتصف الاقتصاد القطري بأنه اقتصاد نامي وهو في بداية مرحلة انتطور وذلك على الرغم من وجود بعض الصناعات الاساسية القائمة على النفط والغاز وضخامة حجم الناتج القومي وارتفاع نصيب الفرد منه. و يعتبر قطاع البترول القطاع الرائد والمهمن على مجمل النشاط الاقتصادي في البلاد. وقد الدى التزايد المستمر لانتاج وأسعار النفط منذ بداية الخمسينات وما ننج عنه من زيادة تدفق العائدات البترولية الى زيادة امكانيات البلاد على تحقيق مشروعات التنمية الاقتصادية والاجتماعية وتحسين مستويات المعيشة بشكل كبير حتى وصل متوسط دخل الفرد الى أكثر من ١٣٧ الف ريال قطري سنو يأ عام ١٨٠٠

ونتج عن نلك ان قطر باتت تعتمد، شأنها في ذلك شأن بقية الدول الخليجية، على مصدر رئيمي واحد للدخل وهو النفط. و يشكل النفط نسبة مرتفعة للغاية من اجمالي الناتج المحلي ومن الصادرات ومن دخل الحكومة الإجمال.

فنسبة الناتج المتحصل من النفط ال اجمالي الناتج المحلي تصل الى ٢٦٪ عام ١٩٨٠، كما تشكل صادرات النفط ٤٨٤ من مجموع الصادرات وأخيراً فأن الايرادات المتحصلة من النفط تصل الى أكثر من ٨١٪ من مجموع الايرادات الحكومية للعام نفسه ألى ينظرا لاعتماد الاقتصاد القطري على ثروة نفطية تاضية غير متجددة فقد فرض هنا تلقائياً سؤالا رئيسياً هو كيف يمكن استخدام موارد اللفط بشكل أمثل التاهيل الطاقات البشرية وايجاد الاصول الانتاجية لبناء اقتصاد متوازن يضمن للسنقبل الكريم للاحمال القائمة.

ومنذ أوائل السبعينات واجهت الحكومة مسؤولية التصدى للتحدى المشار اليه اعلاء عن طريق تنو يع مصادر الدخل القومي وتوسيع القاعدة الإنتاجية في قطر من خلال التنمية الاقتصادية المتوازنة والقائمة على التكامل للدروس بين القطاعات والنشاطات المختلفة وعلى التعاون للمر بين فعاليات القطاعين العام والخاص، وعلى التوازن بين التنمية الداخلية والخليجية والعربية.

وقد قامت في سبيل تحقيق ماتقدم بانجاز مشروعات البنية الاساسية بمختلف مقوماتها وأشكالها سواء ما تعلق منها بالعنصر البشري من ناحية التعليم بكافة مراحله، والقدر يب والتأهيل، أو المتطلبات السحيوية للاخري أو المستزمات الاخرى مثل الطوق السحيوية للاخرى أو المستزمات الاخرى مثل الطوق وللوانى والمواصلات الحديثة. كما قامت بداية قاعدة صناعية حديثة من خلال أقامة المناطق الصناعية المختلفة التى تتوفر فيها المستزمات الضرورية للمشروعات الصناعية. كما توسعت نشاطات القطاع المالي واللتجاري. يضاف ألى ذلك تحقيق قدر كبير من أسباب الاستقرار الاجتماعي بما في ذلك عناصر المرفاهية الاجتماعية مثل الرعاية المصحية والتعليم المجاني والاسكان بشروط ميسرة ووسائل دعم الامعار الخراصة بالمؤاد الاساسية، واستكمالا للبنية الاقتصادية الداخلية فقد عملت قطر على دعم التعاون والتكامل الاقتصادي الخليجي والعربي من خلال للساهمة في المشاريع العربية والخليجية المشتركة أو المشاركة في الإجهزة والمنظمات العاملة في هذا المجار

 ⁽١) لقد عرف المركز الغني للتنمية الصناعية بقطر في كتابه دليل قطر العضاعي الصادر عام ١٩٨٢ الصناعة التحو يلية بمايلي :
 «هي الصناعات التي يتم فيها تحو يل الواد العضو ية أو غير العضو ية أل منتجات جديده بالطرق لليكانيكية والكيميائية سواء تم ذلك باستخدام الآلات أو بالعمل اليدوي في العصائح أو في مساكن العمال وسواء تم بيع المنتجات بالجملة أو ماللجزئة»

⁽٧) انظر : تطور الاقتصاد القطري ١٩٧٢ ـ ١٩٨١ ، وزارة الاقتصاد والتجارة ادارة الشؤون الاقتصادية ، فبراير ١٩٨٢ ، ص ١٨

ونظراً للاهمية الخاصة للصناعة في مجال تنويع مصادر الدخل القومي واستثمار فوائض النفط في اصول عينية وعلى أرض البلاد نفسها أو من حيث ايجاد فرص عمل كثيرة للاجيال القادمة، أو من حيث المجاد فرص عمل كثيرة للاجيال القادمة، أو من حيث دوره في تحقيض حدة الانكشاف الاقتصادي الوطني فضلا عن عائده الاجتماعي الكبير فقد أولت الدولة المها منا القطاع اهمية خاصة وعملت على تدعيمه وتشجيعه، فقامت عدة مشروعات صناعية نقيلة أهمها صناعة تكر بالبتروكيماو يات وتسييل الفاز. كما قامت بتدعيم الشروعات الصناعية المتواجعة المواجعة عن طريق اصدار قانون التنظيم الصناعي رقم ١١ لعام ١٨٠ المناي يعطى للقطاع الخاص دوراً مهما في التنمية الصناعية بحيث يساهم مساهمة فعالة في التنمية الاقتصادية للجيث يساهم مساهمة فعالة في التنمية الاقتصادية للجيث يساهم مساهمة

على ان القطاع الصناعي في قطر يعاني من بعض العقبات المتطلة بقلة المواد الخام والوسيطة، وصغر حجم السوق للحلية، وقلة اليد العاملة على المدى القصير وللتوسط فضلا عن تاخر العائد لثالي وربما ضالته النسبية اليضا. وهذا الواقع الواعد والصعب في أن معا يؤكد ان التساؤل المطروح ليس متنجعا أو لا تصنيع لأن الاجابة في هذا الصدد قد حسمت قطعا وتصلحة التصنيع بالطبع. وبالتالي أضحى التساؤل يدور حول الاستراتيجية المناسبة للتصنيع والحوافز القادرة على تدعيم هذه الاستراتيجية ووضعها موضع التنفيذ

وقد حسمت القضية الاول بتركيز التنمية الصناعية على الصناعات القادرة على الاستفادة من المقادرة من الاستفادة من المقومات التصنيعية المنوفرة في البلاد كما راينا سابقاً. أما الحوافز فقد قامت الحكومة بتقديم ممن وسائل الدعم للقطاع الصناعي تتمثل في تقديم الحوافز المالية والجمركية والضريبية أضافة الى سن التشريعيات والإنظمة الصناعية القادرة على ايجاد الاساس المتين للنشاط الصناعي فيها. وسنبين في الفصول القادمة للقطاع الفادرة على المناعية وقطر ثم سنستوض بعد ذلك الحوافز المقدمة للقطاع الخاص ومدى قدرة هذه الحوافز على تدعيم النمو الصناعي في البلاد.

الخصائص العامة للصناعة التحويلية

شهد النصف الثاني من السبعينات تغيراً سريعاً في معدلات التصنيع في قطر وزاد نتيجة لذلك شاتج المناعات التحو يلية بشكل كبير من 700 مليون ريال عام 1400 ال مايز يد عن ١٠٠٠ مليون ريال عام ١٩٠٠. وقد بلغ معدل النمو السنوي الصناعي خلال السنوات الخمس السابقة ٣٦ في المائة وزادت نتيجة لذلك حصة المناعة في الناتج الملي الاجمالي من ٣ في المائة ال ٤ في المائة ال ويؤكد ما تقدم أنه رغم النبي شهده هذا القطاع الا انه مازال يلعب دوراً متواضعاً في تطور الاقتصاد القطري. ()

وتعتبر الصناعات الوسيطة كالبتروكيماويات والاسمدة والحديد والصاب ومصافي التكرير والاسمنت هي المسيطرة على النشاط الصناعي وتبلغ نسبتها ال ناتج الصناعة التحويلية حوال ٧٠ في المائة عام ١٩٨٠. أما الصناعات الراسمائية فتلعب دورا ضئيلا جدا في النشاط الصناعي وتتمثل في التجميع والصيانة والاصلاح. وياتي في المرتبة الثانية من حيث الاهمية مناعة الخشب والمنتجات الخشبية ثم وفي المرتبة الثالثة الصناعات الفنائية فصناعة الورق فمنتجات الطباعة. ٢)

ومن المُتوقع أن تستمر قطر في التركيز على الصناعات الوسيطة في المرحلة القادمة وخاصة صناعة الاسمدة والبتروكيماو يات والحديد والصلب، وذلك بسبب توافر الخامات الضرور ية لها وتمتعها باليزة النسبية في انتاجها.

⁽١) انظر المجموعة الاحسانية السنوية، ١٩٨١، رئاسة مجلس الوزراء ـالجهاز المركزي للاحصاء قطر.

⁽٢) التقرير الاقتصادي العربي الموحد/ ١٩٨١ الصندوق العربي للانماء الاقتصادي.

وتشير الجيانات المتاحة الى ان قيمة الصادرات الصناعية واعادة التصدير قد تضاعفت أكثر من خمس مرات خلال الاعوام ۱۹۷۰ – ۱۹۷۰ وزانت من ۲۰۱ مليون ريال ال ۱۹۲۳ مليون ريال. وتشكل صادرات السماد والحديد والملب والبتروكيماو يات الجزء الاكبر منها. نقد زانت صادرات الامونيا من ۲۳ مليون ريال عام ۱۹۷۲ الى ۷۷ مليون ريال عام ۱۹۸۰ كما زانت صادرات اليوريا من ۲۰۰ مليون ريال عام ۱۲۷۲ الى ۲۵ مليون ريال عام ۱۹۷۰ ()

وأخيرا زادت صادرات الحديد والصلب من ٩٢ مليون ريال عام ١٩٧٨ الى ١٩٨٢ مليون ريال عام ١٩٧٨ الى ١٩٨٠ مليون ريال عام ١٩٨٠. وأدى هذا التطور ألى زيادة نسبة صادرات المتجات المستعة الى مجموع الصادرات عن ١٩٧٨ في المالة عام ١٩٨٠، ونظرا لان قطر بدأت منذعام ١٩٨١ بانتاج البتروكيماويات فاشه من المتوقع زيادة الصادرات المصنعة في المستقبل القريب لتصل الى ١٠ في للائة على الاقل من مجموع الصادرات. (٢)

و يشكل عدد المُشتغلين في الصناعة نسبة ضئيلة من مجموع المُشتغلين في قطر اذان اعداد العمال وصلت في عام ١٩٨٠ الى ٩٦٦٢ عامل اي حوالي ٩ في لثانة من مجموع القوة العاملة. (٢)

أما انتتاجية العامل في الصناعة فقد شهدت تطورا كبيرا خلال السنوات الخمس للاضية وزادت زيادة كبيرة الى أن وصلت الى ٢٧٦ الف ريال قطري عام ١٩٨٠ (أتواتي الصناعة في المرتبة الثانية بعد المنطق من حيث مستوى الانتاجية في العام الاخير المشار اليه، أما الاستثمارات الصناعية فقد بلغت ٢٨ في المائة من مجموع الاستثمارات عام ١٩٨٠ اى ١٦٢٦ مليون ريال مقابل ١٥٣١ مليون ريال لقطاع التجارة و ٢٠٠ مليون لقطاع البناء والتشييد و ٢٨٣ مليون لقطاع الخدمات (٠)

وعلى الرغم من ان الصناعات التصديرية الوسيطة تمثل القاعدة الاساسية للتصنيع في قطر، فأن هناك عددا من الصناعات الاستهلاكية التى يقوم بها القطاع الخاص كصناعات البلاستيك والاسفنج والمنتظفات والإسلاك والمواسير والاصباغ وغيرها بالإضافة الى عدد كبير من المؤسسات الصغيرة والخاصة التى يصل تعدادها الى حوال ٥٠٣ مؤسسة صناعية عام ١٩٨٠ موزعة بين شركات ومنشات فردية. وتعتبر صناعة الاثاث والمخابز من أكثر المنشأت اذبيلغ تعداد الأولى ١٩٨٣ مناشأة والثانية ٢٩٩ منشأة مقابل ١١٨٧ منشأة المساعات المعدنية. ()

• هذا ومن المفيد الاشارة ال انه نظرا لاقبال الدول الخليجية كلها تقريباً على الصناعات الوسيطة كثيفة رأس المال فانه سوف يكون هناك فانض كبير في الإنتاج من هذه الصناعات معد للتصدير خارج المنطقة الخليجية لهذا فان تنسيق عمليات التسويق لها في السوق الدولية ربما كان من الامور الجوهرية التي يجب ان تواجهها هذه الدول. كما ان اقامة العديد من الصناعات التنافسية في اقطار الخليج والوطن العربي يستوجب التنسيق في مجال الإنتاج بين هذه الدول.

انظر التقرير السنوي الخامس الشعبة النقد القطري، ١٩٨٠، دائرة البحوث والإحصاء.

 ⁽۲) المجموعة الاحصائية السنوية ١٩٨٠، الجهاز الركزي للاحصاء، رئاسة مجلس الوزراء، دولة قطر ١٩٨١ ص ٧٣.

⁽٤) المسح الصناعي ١٩٨٠، الجهاز الركزي للاحصاء توقعبر ١٩٨٧ ــدولة قطر.

⁽٥) السح الصناعي ١٩٨٠، الجهاز الركزي للاحصاء توفعير ١٩٨٧ ــ دولة قطر،

⁽١) السح الصناعي ١٩٨٠، الجهاز الركزي للاحصاء نوفمير ١٩٨٧ ــ دولة قطر.

وسنستعرض فيما يل تطور الانتاج الصناعي في قطر تحت مجموعتين من الصناعات. الأول وتضم الصناعات القائمة على النفط والغاز الطبيعي والثانية مجموعة الصناعات الاخرى كالاسمنت ومواد البناء والدقيق.

تطبور الإنتباج الصناعس في قطبر

يلاحظ من الجدول رقم ١١ أن صناعات التكرير قد تطورت خاتل السنوات الماضية تطورا كبيرا وزاد المتحات الماضية تطورا كبيرا وزاد المتحاب من الغاز والبنزين و وقود النفاثات والدين الى ان وصل الى ١٩٨٠٠ الف برميل خلال عام ١٩٨١. وقد أنت هذه النزيات المكررة بحيث اصبحت هذه لا تزيد عن ١٤ في المائة من الاحتياجات المحلية ووصلت الى مرحلة الاكتفاء الناتي من البنزين المُمثاز والكيروسين. و يتوقع استمرار اعتماد قطر على بعض المنتجات المستوردة الى حين انشاء المصفاة المجددة في ام سعيد بطاقة قدرها ١٠٠ الف برميل يوميا من الزيت الخام. هذا وتبلغ نسبة المنتجات المحلود على المنابقة بعد انتهاء المكافة المجدودة في المستجرول الخام ١٩٠ في المائة فقط و يتوقع ان تزداد هذه النسبة الى ٤ في المائة بعد انتهاء المصفاة الجديدة.

وعلى الرغم من ان صناعة الاسمنت كانت أول صناعة تقام في قطر الا انه تعتبر صناعة الاسمدة من أوائل الصناعات الاساسية وقد تطورت تطوراً كبيراً خلال السنوات العشر الماضية. فإداد انتاج الامونيا من المناعات الاساسية وقد تطورت تطوراً كبيراً خلال السنوات العشر الماضية. وابد انتاج اليوريا من ١٠٠٠ ألف ال ١٧٥ الف طن عام ١٩٠١. كما زاد انتاج اليوريا من ١٠٠٠ أن هذا وتجدر الاضارة الى الامونيا المقابقة الإنتاجية المستفلة ٧٨ في الملكة من الطاقة القصوي عام ١٩٠١. هذا وتجدر الاشارة الى الامونيا القطورية حيث تستورد الخارجية بواسات ناقلات من مجموع صادرات الامونيا القطرية، كما تأتي الهند والمدين وماليزيا وباكستان في مقدمة الدول الاسورد عاميز يدعن ٩٠ في المائة من مجموع صادرات الامونيا القطرية، كما تأتي الهند والمدين وماليزيا وباكستان في مقدمة الدول الاربع مايز يدعن ٩٠ في المائة من مجموع الصادرات القطرية من اليوريا.

وتأتي صادرات السماد (أمونيا و يوريا) في الرتبة الثانية من الاهمية بعد صادرات النقط و يمكن القول بأن صناعة الاسمدة في قطر من الصناعات الناجحة. ولكن نظراً لان جميغ الدول الخليجية الاخرى تقيم معامل مماثلة للاسمدة لهنا فان التعاون فيما بينها في مجال تسويق الاسمدة ربما كان من الامور الجوهرية لتلافي التنافس الحتمل على الاسواق في المستقبل.

وتـاتي صنـاعة الحديد والصلب في مقدمة الصناعات الحديثة القطورة وقد بنا الانتاج عام ١٩٧٨. وبـلغ ١٢٣ الف طن وزاد ألى 60 الف عام ١٩٨١. وبلغت هذه الكمية ١٣٧ في المائة الانتاجية للمصنح. و يعتبر هذا المصنح من أوائل مصائح الحديد التكاملة فى منطقة الخليج بل وفي الشرق الاوسط حيث يقوم بانتاج الحديد عن طريق الاختزال المياشر لخام الحديد بواسطة استعمال المفاز بدلا من استـخدام المفحم لاختزال الحديد وتسخين الافران. و ينتج للصنع بالاضافة الى قضبان الحديد اسياخ التصليح والحديد الاسفنج.

أما صناعة سوائل الغاز الطبيعي فقد بدا الاهتمام بها مند أولئل السبعينات الا ان الانتاج الفعلي لم يبدأ الا في عام ١٩٨٠ بسبب الحريق الذي بمر للشروع الاول للنشأ عام ١٩٧٥. وكان لايد من اعادة بناء للشروع للبدء في انتاج غاز الايثان والبروبان والبيوتان والغاز الطبيعي. ونظراً لان للشروع في السنوات الاول من تشقيله فـان نسبة الستفل من الطاقة الانتاجيه عام ١٩٨١ كما هو واضح من الجدول الأرفق رقم (١) لم تقجاوز ٥٥ في للائمة لـلايشان، و ٣٩ في للائمة للهرو بان و ٣١ في للائة للبيوتان و ٣٢ في للائة للفازولين الطبيعي.

كما أن للنتجات البتروكيماوية من الايثيلين والبول ايثيلين والكبريت قد بدأ انتاجها عام ١٩٨٨ كما هو موضح في الجدول السابق. وبلغت الطاقة الستفلة ال الطاقة القصوى ٤٧ في المائة بالنسبة للايثيلين، و ٨٠ في المائه للبول ايثيلين، و ٢٠ في المائة للكبريت. ومن المتوقع زيادة الانتاج في السنوات القادمة. و يعمل في المسنع ١٥٠ عامل. وتقوم شركة شيمي الفرنسية التي تمتلك ١٥ في المائة من راس المال بادارة المجمع لمدة خصص سنوات كما تقوم بتسويق البولي ايثيلين لمدة ١٠ سنوات. هنا وتقوم المؤسسة المامة القطرية للبترول بدراسة امكانية تصنيع مادة الإيثيلين الى منتجات اخرى. كما أن هناك مشروع انشاء خط استاجي لمائة البولي ليثيلين عالى الكثافة واقتراح من منظمة الخليج للاستشارات المساعية بانتاج حامض الاستيك ومشتقاته.

و يشير الجدول اخيرا ال انتاج السماد العضوي والدقيق والنخالة وذلك لاشباع الاستهلاك المحلي من هذه الجاد.

وبالإضافة ال الصناعات السابقة هناك مجموعة كبيرة من المؤسسات الصناعية الصغيرة كصناعة الإشاث والورق والإغنية والصياضة والتصليح والصناعات المعدنية وغير المعدنية. اضافة ال مجموعة أخرى من الصناعات تم الترخيص لها بعد صدور قانون التنظيم الصناعي عام ١٩٨٠ وتشمل هذه انتاج المنظفات والبلاستيك والمواسير والإسلاك والإصباغ والورق وغيرها. وذلك كما هو مبين في الجدول المرفق رقم (٧).

(١) القجموعة الإحصائية السنوية ، ١٩٨٢ ، قطر (٣) القجموعة الإحصائية السنوية

	1947.19
	سادرة علم ١٨١
	نقار پر آخری ه
	ية الصناعية وذ
	كز الفني للتنم
144	ر السنوي للمرك
١) انتاج عام	لعمر : التقري
_	_

اعقصب الألي	بالالف رأس							٧٨٨٧	1977
النخالة	بالطن		40	••	03	00	٠:	99	٧٥٠٠
الدقيق	بالطسن		10	17	٠٠٠٨٠٠	۲0٠٠٠	44	44	****
السماد العضوي	بالالف طن						16.7	نجَى	17,1
الجير الحي (الحجر الجيري)	بالالف طن						17,1	٥٨	A5.4A
الإسمئت	بالالف طن				۲۷۷۱	۱.۸۰۲	٠٠.٥٨	٧,٧٠٧	PLION
الحديد والصلب (قضبان)	بالالف طن					1184	٥ر٨٧٦	10.01	1,403
£ 1.	بالالف طن								مي
مول ایشیلین	بالالف طن								3.6111
اطين	بالإلف طن								1447
جاز ولين طبيعي	بالالف طن								1777
بيوتان	بالالف طن							(r) 763A	36,421
يروبان	بالإلف طن							3C80 (3)	٠٢٨٦.
غاز غني بالايثان	بالإلف طن								PCABA
	الف طن متري	(3) Y:	١٧٠	٠٠.٠	بح	7.5	0.63.	- T.	· CoAo
المنا	الف طن مترى	17	177	190.	144.	4.63.	3.	0.0,	٠(٨٩٤
الديــزل	ألف برميل				٥٤٠٧٥	3c. V. b	10831	11175.	٥١١١١
وقود النفاثات	آلف يرميل				٠,٢٨٧	PCANS	4,410	٠ رهبه	4,410
المنزين	آلف برميل				7,2,7	V41.	4775.	111.5.	116731
الفاز اغسال	ألف برميل				2470	1,74	۲۷۷	٤٧٧	Λ ^ζ λ
إييان	الوصدة	3461	9464	M	AAbt	VALI	1444	14%	141

جدول رقسم (٦) تطور انتساج اهسم المسلع المناعيــة فسي قطـر جدول رقم (٧)

		(-)		
۴	اسم المنشأة وعنوانها	نوع الإنتاج	الموقع	اللاحظات
1	شركة همبل للاصباغ البحرية والنزلية	اصباغ بحرية	منطقة الدوحة	ينتج
	ص.پ: ۱۳۲ هاتف ۴۱۲۸۲۳	ومنزلية	الصناعية	
	تلکس رقم: ٤٥٧٦			
٧	مصانع الغازات الصناعية الوطنية	غازات	منطقة الدوحة	ينتج
	ص.ب: ۱۳۹۱ الدوحة	صناعية	الصناعية	•
	هاتف رقم: ۴۲۲۱۱۲	بأنواعها		
	تلکس رقم: ٤٤٠٨			
٣	مؤسسة تاسكو للتمو ين	نرةمنفوخة	بمبيئة	ينتج
)	ص،ب: ٤٩٧٢ الدوحة	(مینور بیان)	الوكرة	
1	هاتف رقم: ۲۷۸۶۲۹			
ļ	تلكس رقم: ٤٥١٩ تاسكو			
٤	الشركة القطرية الدانماركية للالبان	اغنتجات	منطقة الدوحة	تحت الإنشاء
ĺ	ص،ب: ٤٩١ الدوجة	اللبنية	الصناعية	
	هاتف رقم: ٤١٨٣٣٣	وعصير القواكه	1	
0	مطابع الخليج	كتب	منطقة الدوحة	تقوم بعمل
	ص.ب: ١٣٥ الدوحة	ومطبوعات	الصناعية	التوسعة والانتقال
	هاتف: £33773			الىمنطقة
	تلكس: ٤١٢٣ علمبارك	1		الدوحة الصناعية
٦	مؤسسة البائية للتجارة والمقاولات	ملح	منطقة ام	رخصلها
	ص.ب: ٣١٧ الدوحة	الطعام	سعيد	
	هاتف: ٤١١٥٢٠ ، تلكس: ٤٧٤٤			
٧	مصانع قطر للاغنية	مينو (نرەمنفوڅة)	م. الدوحة	تحت الإنشاء
	ص.ب: ٤٩٧ الدوحة	وبسكويت	الصناعية	
	هاتف: ١١٨٣٢٤		<u> </u>	
A	مؤسسة سوبر للاغذية والالبان	منتجات لبنية	عل طريق	تنتج
1	ص.ب٤٨٠٥ الدوحة	وعصيرفواكه	سلوی	
	هاتف رقم: ٤٢٥٥٢٩	وآيس کر يم		
	تلکس رقم: ٤٣٩٦			
٩	شركة الخليج للمواد الغنائية	تقطيع اللحوم	م. الدوحة	تنتج
	والتبر يدوالتجارة	وقرمها	الصناعية	
	ص.ب: ۵۷۷۶ النوحة	وتغليفها		
	هاتف رقم: ۸۱۰۰۲۷	وتبريد		
	تلكس رقم: ٤٥٦٤	وتخز بن الموز		
١٠	مخبزالاندلس	الخبزبأنواعه	منطقة	تنتج
	ص.ب: ٥٧٧٠ النوحة	كعك	نجمة	
	هاتف رقم: ٤٢١١٧٧	حلويات	النوحة	
	تلكس رقم: ٤٥١٦	سكاكر		
"	شركة قطر للدباغة المحدودة	جئود	م. الدوحة المنامية	رخصاله
	ص.ب: ٤٠٠٤ الدوحة	مدبوغة	الصناعية	
	هاتف رقم: ۹۳-۸۱۰			
	تلكس رقم: ٤٥٢٧			

ينتج	منطقة الغرافة	قوالب وبلاط الباطون والبيوت الجاهزة	شركة الشار يع الإنشائية ص.ب: ۲۲۷۷ الدوحة هاتف رقم: ۲۲۲۷۷۹ تلكس رقم: ۲۸۸۶	
ينتج	م. الدوحة الصناعية	اکیاس ورق نایلون	شركة صناعات الورق والنايلون القطرية ص.ب: 200 الدوحة هاتف رقم: ٣٢٥٢٠٠	
رځمیلها	م. الدوحة الصناعية	الواح وانابيب عازلة	شركة قطر للمواد العازلة ص.ب: ۲۸۳۱ الدوحة هاتف رقم: ۲۷۲۴۲ تلكس رقم:	
ينتج	م. الدوحة الصناعية	كبس وتقطيع الحديد	فنشر جلف لاعادة تصنيع المعادن ص.ب: ٢٥\٥٠ الدوحة ماتف رقم: ٢٧٣٧٤ تلكس رقم: ٤٨٩٧ نجلف دح	
تحت الإنشاء	مىينة خليفة	الطحيئة والحلاوة الطحينية	مصنع قطر لانتاج الطحيئة ص.ب: ١٤٩٩ الدوحة هاتف رقم: ٧٠٠٥٤	
تنتج	م. النوحة الصناعية	منطقات سائلة ويودره	الشركة القطر بية للمنظفات ص.ب: ٦٩٨٣ هاتف رقم: ٨٩٠٩٠ تلكس رقم: ٤١٤٧ دتركو	14
îirş	م. البوحة الصناعية	الاسفنج والمفروشات	شركة قطر لصناعة الاسفنج والفروشات ص.ب : ۱۱۸ الدوحة هاتف رقم: ۲۲۳۵۶ تلكس رقم: ۲۹۳۶ قنبر	
رخصلها	مدينة أم سعيد	أكياس البول اثلين واكياس البول برو بلين البطنه	شركة أشييليه الصناعية ص.ب : ۲۸۰۰ ماتف رقم: ۴۲۷۲۹ تلكس رقم: ۲۰۱۱، هـ	19
تعمل على الانتقال ال م. الدوحة الصناعية	منطقة النجمة الدوحة	میاه غازیة کندادراي	مؤسسة الشريف للمرطبات ص.ب: 378 الدوحة هاتف رقم: ٣٢١٩٧٥ تلكس رقم: 80٤٢	٧٠
rii.	م. الدوحة الصناعية	میاه غاز یة سفن آب وکسولا	شركة الرطبات القطرية ص.ب: ١٩٧٩ الدوقة هاتف رقم: ١٩٧٩م تلكس رقم: ١٥٨٥٥ دوحة	
S _{zr.}	شارع المطار	غازات صناعية بأنواعها المختلفة	مصانع بوز و یر للفازات الصفاعیة ص.ب: ۲۹۹ الدوحة هاتف رقم: ۳۲۵۲۷۰ تلکس رقم: ۴۲۸۷ بوز	**

_				
تحت الإنشاء تحت	م. الدوحة الصناعية م. الدوحة	صناديق بلاستيك وأدوات منزلية وأحواض بلاستيكية أسلاك	شركة الدوحة لصناعة البلاستيك ص.ب: ١٥٥٠ الدوحة هاتف رقم: ٣٢٣٤٤٩ تلكس رقم: ٣١٥٠ مؤسسة الدوحة للصناعات المعيمنة	
تحت الإنشاء	م. النوحة الصناعية	اسلاك تسييج وشانكة	صّ.ب:۸-۳۰الدوجة هاتفرقم: ۲۲۱۵۹۰ تلکسرقم: ۴۳۱۹	
تئتج	شارع الطار	اکیاس بلاستیك	مؤسسة منتوجات بهزاد للبلاستيك ص.ب: ۱۹۲۳ الدوحة ماتف رقم: ۲۳۲۳۱ تلكس رقم: ۵۵۱	
تحت	م. الدوحة الصناعية	فُلین ابیض	مصنع قطر للبترو بور ص.ب: ۷۲۹۲ الدوحة هاتف رقم: ۴۱۹۳۷ تلکس رقم: تلکس رقم:	7.7
رخصله	م. الدوحة الصناعية	انابیب ووصلات بلاستیکیة	بلاستیك الدوحة «شركة» ص.ب: ° ۵۸۰۳ هاتف رقم : ۲۳۰۵۵ تلكس رقم : ۴۳۰۹ دوحة	**
ينتج	م. الرويس	طابوق اسهنتي	مصنّع الرو يس للطابوق ص.ب: ۸۸۷۸ الدوحة هاتف رقم: ۲۲۷۰۳	YA
تحت الإنشاء	م. الدوحة الصناعية	الادوات والمعدات الكهر باتية	للسائع اوترمیسل ص.ب: ۴۹۱ الدوحة هاتف رقم: ۲۸۲۳۳ تلکس رقم: ۴۲۲۱	44
تحت الإنشاء	م. الدوحة الصناعية	طابوق اسمنتي	مصنع الشربية لصناعة الطابوق الاوتوماتيكي. ص.ب: ۷۶۲۷ الدوحة هاتف رقم: ۷۲۲۷	۳.
تحت الإنشاء	طر یق سلوی	ورق توالیت منادیل ورق	الشركة الحديثة للطباعة وتحويل الورق ص.ب: ٢٣٥٩ الدوحة هاتف رقم: ٤٢٨٠٠ تلكس رقم: ٤٤٤٨	*1
تحت الانشاء	م. الدوحة الصناعية	روبیان(مینو) فول سوداني ممـلح ومعبا	مؤسسة آجاكو التجارية ص.ب: ۵۷۰ الدوحة هاتف رقم: ۸۷۲۷۱٦ تلكس رقم: ۵۸۶	
تحت الإنشاء	م. الدوحة الصناعية	بيوت جاهزة وقطـع	شركة ومصانع قطر الوطنية للنجارة ص.ب: ۱۸۸۷ الدوحة هاتق رقم: ۲۱۳۲۰ تلكس رقم: ۱۲٤۲۲هـ	

4.5	شركة الدوحة للبيوت الجاهزة	بيوت	منطقة	
	والديكور مر.ب: ۱۷۷۲ الدوحة هاتف رقم: ۲۳۷۷٬۱۱ تلكس رقم:	خشبية جاهزة	الريان	
70	الشركة القطرية الكيميائية لازالة الإملاح ص.ب: ۱۲۲ الدوحة ماتاف رقم: ۲۲۳ ۱۸ عدم تلكس رقم: ۲۵۲۱ عدم	محلول لازالة الاملاح (بلجارد)	م. الدوحة الصناعية	رخصلها
4-6	معصروم ، ۱۰۰۰ مرسع قطر للکیماو بیات میںب : ۱۸۷ الدوحة هاتف رقم : ۲۷۷۶ تلکس رقم : ۲۷۷۶ دهـ	فلوکـن ۲٤۷ق ل	م، النوحة الصناعية	رځص لها
**	شركة الدوحة للطابوق مس ب: ۱۳۶۷ الدوحة هاتف رقم : ۲۸۸۳۵ تلكس رقم : ۴۹۵۹	طابوق عادي طابوق ملون طابوق محزز طابوق وجه صخر طابوق ذو القرز	م. الدوحة الصناعية	رخص لها
YA.	مؤسسة الخور فاستينرز عى.ب: ۲۰۰۱ الخور هاتف رقم: ۷۲۰۰۷،۳۲٤۰۳۷ تلكس رقم: ۷۲۰۰۷، ه	براغي وعزقات نات الصلابة العالية	م. الحُور	رخصلها
74	مؤسسة عذبة لصناعة الطابوق منطقة الشمال ــ عنبه هاتف رقم: ٧٣١٩٠	طايوق	منطقة عنبة	رخصلها
٤٠	مصنع سجا للطابوق والبلاط ص.ب: ٤٩٥٥ الموحة هاتف رقم: ٢١-٢١٠ تلكس رقم: ٢٦٤٤	طابوق شوارع بلاطشوارع الكلوسترا (اسمنت ابيض) ادراج فبراييك طابوق بناء	م. الدوحة الصناعية	رخصنه
٤١	معمل راشد للطابوق ص.ب: ۲۷۷۹ الدوحة هاتف رقم: ۸۰۲۶۲۰	طابوق بناء	م. النوحة الصناعية	رخصلها
	مصنع العبيدلي للبلاستيك ص.ب: ۲۷۲۶ الدوحة هاتف رقم: ۳۷۱۲۸ تلكس رقم: ۵۸۸	اکیا <i>س</i> بالاستیك	م. الدوحة الصناعية	رخصله
٤٣	شركة آسيا للاصباغ (قطر) للحدودة ص.ب: ٨٧ الدوحة هاتف رقم: ٢٧٧٨ تلكس رقم: ٤٣٤٢	اصباغ زيتيه وماتية	م. الدوحة الصناعية	رخصله

تابسع جندول رقسم (٧)

رخصله	م. الدوحة الصناعية	بالاطمقاس ۲۰×۲۰سم طابوق	34 مصانع البرج للبلاطوالطابوق ص.ب: ۱۹۸۹ الدوحة ماتف وقع غ ۲۲۲۹۹٬۷۷۵٬۵۷۲ تلکس رقم غ	
رخصله	م. الدوحة الصناعية	بلاط طابوق فرابیك درج	50 مصنع صقاية للبلاط والطابوق ص.ب ٢٠٠٥ الغرافه ماتف رقم: ٢٠٠١ الكس رقم:	

الحاجسة الى الحوافيز الصنباعية :

يستفاد من العرض السابق ان الصناعات الإساسية القائمة على النقط والفاز هي في الإساس صناعات حكومية أو ان الحكومة تساهم بالنصيب الأوفر من رأس المال فيها، أما المؤسسات الصناعية الشخاصة فمعظمها مؤسسات صفيرة حرفية تعتقد على المهارة الفردية وحاجات السوق المحلي كالإفران والمُخابِز والمناعات المعدنية الحقيقة والإثاث والصناعات الغذائية ومواد البناء، وقد قامت مؤخّراً بعضي المناعات الأخرى سبق واشرنا المها.

و يبدو واضحا ضالة حجم القطاع الصناعي وانخفاض مساهمته في الناتج المحلي حيث تراوحت هذه النسبة من ٣ في المائة عام ١٩٧٠ الى 5 في المائة عام ١٩٨٠ و يعود السبب في ذلك الى ضالة المواد الأولية المتوفرة محنياً اذان هذه تقتصر على النفط والفاز، اضافة الى صفر حجم السوق المحلية وندرة اليد العاملة الوطنية.

لهذه الاسباب يبدو جلياً بان تطوير القطاع المناعي الخاص وتدعيمه يتطلب مجموعة من الحوافز المالية والجمركية والفنية الكفيلة برفع بعض عقبات التصنيع في البلاد وتحفيز المستثمر ين عن طريق زيادة امكانية تحقيق ارباح صافية عالية يعتبر من الامور الجوهرية في هذا الاتجاه.

والسؤال المهم في هذا الصدد هو ماهي الحوافز للتوفرة لتدعيم مسيرة التصنيع في البلاد بالشكل الذي يؤدي الى تحقيق الأهداف للوضوعة للتصنيع. و يبدو الجواب واضحاً من استعراض مجموعة الحوافز القدمة للقطاع الصناعي ومن مجموعة القوانين والتنظيمات الصناعية التى سيتم استعراضها في الفصول القادمة.

الفقت ألقالث الحافزالمت كمة القطالع الهت العق

اهمية الحوافز في التطور الصناعي :

يعتبر الهدف الاساس لسياسة الحوافز هو تسهيل تعبئة وتوجيه الموارد المناسبة لقمويل مشاريع الاستثمار الجديدة في القطاع الخاص الصناعي. ونلك بتأمين حصول هذا القطاع على حصة متزايدة من الإدخارات الوطئية التي تتطلبها عملية التنمية."

وتعمل هذه الصياسة عادة على توجيه الاستثمارات الخاصة نحو صناعات مختأرة أو مناطق مختارة من البلاد أو تطوير صناعات التصدير أو صناعات بدائل الواردات. وأخيراً قد تعمل على تشجيع اتسام نطاق اللكية للمشروعات الصناعية وتقليل تركزها في عند قليل من المالكين.

ولاب عند اعداد سياسات الحوافز من النظر اليها على انها جزء من السياسات الاقتصادية العامة للدولة وخططها الصناعية القائمة، و يجب عدم المغالاة في الاهمية المعطاة لها. حيث أنه مهما كانت جيدة الاعداد والتنفيذ فهى ليست وصفة سحرية قادرة عل تأمين الاستثمارات اللازمة للصناعة بالمستوى الكافي وبالنوعية المناسبة والاتجاه الرغوب. علما انه في حالة وجود جو مناسب للاستثمارات الخاصة، فان سياسة الحوافز يمكن ان تلعب دورا فعالا في تشجيع الاستثمارات في القطاع الصناعي بشكل خاص وكسياسة لتحقيق أهداف أخرى كزيادة مستوى الادخار الوطني وتوجيه جزء متزايد من مدخرات المواطنين من الاستثمار في قطاع الخدمات الى الاستثمار في القطاعات الانتاجية. وتتوقف فعالية سياسة الحواف عل قدرتها:

في المساعدة على التخلص من العوائق التي تقف في وجه الاستثمارات الجديدة اللازمة للقطاع اولا: الصناعي.

في تقديم حوافر فعالة للمستثمرين بغية القيام باستثمارات جديدة وذلك مثلا عن طريق ثانيا : زيادة الارباح المحتلمة لهذه المشروعات.

وقطر كغيرها من دول المنطقة الخليجية والدول النامية تقدم مجموعة كبيرة من الحوافز للمستثمر بن المحلبين والاجانب، يمكن ليجازها فيما يل :

- ١ ــ المساعدة في مرحلة ماقبل الاستثمار أو الدعم الفني.
- ٢ ــ المساعدة في تقديم الاراضي اللازمة للمشروع وخدماته (المناطق الصناعية).
 - ٣ ــ الدعم المالي. ٤ _ الحماية الجمركية.
 - ه ... الإعفاءات الجمركية.
 - ٦ _ الإعفاءات الضريبية. ٧ ــسياسة مشتر يات الحكومة
- وفيما يلى شرحا لانواع الحوافز المشار اليها أعلاه والمقدمة للمستثمر بن الصناعيين.

أنواع الحوافرُ الصناعية المقدمة في قطر :

المساعدة في مرحلة ماقيل الاستثمار أو الدعم الفني :

وتشتمل هذه المساعدة على نوعين من العونات أولها و يتعلق بقيام أحدى الإجهزة الحكومية المتخصصة باعداد دراسات فرص الاستثمار الجديدة وتقديمها للقطاع الخاص لمساعدته على اتخاذ قرار الاستثمار وثانيها و يتعلق بتقديم مساعدات فنية في مجال اعداد دراسات الجدوى الفنية والاقتصادية للمش وعات الحديدة المحتملة.

وتعتبر المساعدة التى تقدمها الحكومة في مرحلة ماقبل الاستثمار طريقة مفيدة جدا للتغلب على واحدة من أكبر العقبات التى تقف في وجه النمو الصناعي والمتعلقة باختيار المشاريع الملائمة والسليمة من قبل المستثمرين المحتملين.

أ _ اعداد دراسات فرص الاستثمار.

رغبة من الحكومة القطرية في تنويع مصادر الدخل القومي والاعداد لرحلة ما بعد النفط ورغبة منها في ارغبة منها في الم ارساء نهضة صناعية شامله في البلاد فقد قامت عن طريق المركز الفني للتنمية الصناعية باعداد دراسات فرص الاستشمار لـعدد من الصناعات الخفيفة والمتوسطة ونلك تمهيداً لاختيار انسبها ومساعدة المستثمرين في القطاع الخاص لاتخاذ القرار الناسب حولها.

وقد تضمنت هذه الدراسات تقديرا لحجم السوق القطري والخليجي لمنتجاتها كما تضمنت تقديرا لاحتياجاتها من المواد الاولية ومدى توفرها محليا وعالياً وأسعارها وطريقة الانتاج والتكاليف الرأسمالية اللازمة للمشروع ورأس المال العامل والاحتياجات من اليد العاملة والتقييم الاقتصادي لكل منها ومقدار العائد المتوقع منها.

وفي مرحلة لاحقة قامت الدراسة بتحديد بعض الإولو يات بين هذه المشار يع على أساس الاعتبارات التالية:

- ١ ربحية المشروع. وقد تم تحديد معدل ربحية المشروع على أساس الاسعار الثابتة لعام ١٩٧٧ لهذه
 المنتجات وعلى أساس تمويل نسبة ٥٠٪ من رأس المال من القروض بفائدة ٥٠٪ سنويا ولدة ٦
 سنوات.
- حجم القيمة المضافة المتولدة عن المشروع ومدى قدرته على تطوير صناعات أمامية up stream
 وخلفية down stream لها داخل الدولة أو المنطقة الخليجية.
- ٣ امكانية زيادة الربحية في المستقبل عن طريق الاستفلال الكامل للطاقة الانتاجية، وتطوير خطوط انتاج جديدة والتاقلم السريع مع متطلبات السوق المستجدة.

٤ ــ اثر المشروع على الاقتصاد القومي، ومدى استخدامه للمواد الاولية والعمائة المحلية.

و يضم الجدول رقم (^) المرفق قائمة المشروعات نات الاولو ية التى تم التوصل اليها على ضوء الدراسة اعداد مع حجم الانتاج السنوي، وعدد الدور يات واحتياجاتها من العمال والتكاليف الدراسة اعداد مع حجم الانتاج السنوي، وعدد الدور يات بين هذه المشروعات فقسمت الى الدراسة عرف الاولى وهي المشروعات نات الاولو ية رقم (أ) والتي يمكن البدء بها فورا وتتميز بانخفاض النفقات الاستثمارية اللازمة لها كما تتميز بارتفاع نسبة العائد المادي منها، أما المجموعة الثانية في نات ربحيتها في ظل تطوف الاستثمارات الحالية جديدة اما المجموعة الثالثة فهي نات ربحية منخفضة نسبيا ونات تطروف الاستثمارات الحالية جديدة اما المجموعة الثالثة فهي نات ربحية منخفضة نسبيا ونات

هذا وقد تم تبنى وتنفيذ بعض المشروعات الواردة في الدراسة اعلاه من قبل القطاع الخاص، كالاصباغ والاكياس البلاستيكية وغيرها.

ب ــ المساهمة في نفقات الدراسات:

لقد جاء في قانون التنظيم الصناعي لدولة قطر المادة (۱۷) أنه يجوز لوزارة الصناعة والزراعة، بناء على توصية لجنة تنمية الصناعة، ان تساهم في نفقات الدراسات والبحوث التى يقوم بها اصحاب المشروعات الصناعية لانشاء صناعة حديثة، بقصد التأكد من جدوى ومستقبل هذه الصناعة، وذلك وفقا للاحكام التى تضعها اللائحة التنفيذية، وقد جاء في اللائحة التنفيذية المادة رقم ١٥ انه اذا رات لجنة تنمية الصناعة ان دراسة الجدوى المقدمة من صاحب المشروع غير كافية وان هناك مايدع والى اجراء دراسة الضافية لاستكمالها أو للتحقق من مدى حاجة الدولة لقيام المشروع، فلها أن ترفع توصية في هذا الشأن الى وزارة الصناعة والزراعة وللوزارة أن تطلب من الإجهزة المختصة في الدولة اجراء الدراسة الإضافية المطلوبة أو تكليف احد بيوت الخبرة القيام بها على نفقة الدولة.

و يشترط في حالة تكليف احد بيوت الخبرة للقيام بالدراسة، ان لايقل راس المال الاستثماري للمشروع عن ثلاثة مىلايين ريال قطري وان لاتزيد قيمة تكاليف الدراسة عن ٧٪ من رأس المال المذكور، وبحد أقصى مقداره ٢٠٠٠٠ ريال قطري. (١)

تقديم الاراض والخدمات اللازمة للمشروع :

تشكل الاراضي عنصرا انتاجيا اساسيا لابد منه لاقامة للصائع والمُكاتب والمساكن للقوى العاملة. وقد ارتضعت اسمارها في السنوات الاخيرة ارتفاعا حادا يتفاوت بتفاوت مواقعها في المدن الرئيسية، ويتفاوت كمية التجهيزات الاساسية المتوفرة فيها مثل الطرق المعيدة وشبكات المياه والكهرباء وغيرها.

لهذا تعتبر المناطق الصناعية التى توفر الاراضي والخدمات باسعار معقولة وسيلة فعالة لتحفيز رجال الإعهال على الاستثمار الصناعي. على أن وجود المناطق الصناعية كحافز وحيد على الاستثمار ليس كافيـا ولابـد مـن وجـوده جـنـبـا الى جـنـب مع مجموعة من الاجراءات الكفيلة بترويج قيام الشروعات

⁽١) انظر اللحق رقم (٢) اللائحة التنفينية لقانون التنظيم الصناعي-

جسدول رقسم (٨) المشــروعات الخفيفــة والتوسـطة ذات الاولويــة في قطــر

أجهزة التكييف اللوازم الكهر بائية	147	وعاة	4 4	4.4 A·4	
الاطارات والدواليب	W		4	700	
مطار يات سائلة	10.5	بطارية	4	17	
البطار يات الجافة	6,	وحدة بطارية	4	144	
الميلامين	۰۰۰ره۱	ين	4	3	
بالاطابي. ق. سي	٠٠٠٠٠	متر مر بع	1	77	
	4464	طن منتجات بالاستيكية	4		
مجمع البلاستيك	1	مليون حقنة جاهزة	4	101	
	۸۶۲۷	مليون ريال عطور	-		
مستحضرات التجميل	1	الم	1	13	
والدهون	4:	طن دهون	4		
الزيوت النباتية	14	طنزيوت	,	44	
والاسماك	٧	علية اسماك	-		
تعليب البقول	٧,١٥٠,٠٠٠	عنبة بقول	,	A P	
البسكويت	14	طنن	4	10	
النظ فان	1,000	į	•	3.4	
الدهاتات والإصباغ	ψ	يان	4	77	
المنتجات الورقية	4444	Ë	4	V3	
الاسمنتى	•				
منتحات الاستهسى	10,000	- ledi / ib	,	414	
الطوب الرمئي الجيري	۰۰۰۷۸۹	٣ متر مكعب	٧	11	
الطوب الطفيل	A£, TO -	٣ منز مكعب	4	6.0	
عنوان المشروع	الإستطاعة الله	الاستطاعة القصوى بالسنة	عدد الورديات	العمالة	الكلفة الكلية بالمليون ريال قطري

جسدول رقسم (^) مقترحات حول أولو يات الصناعات الخفيفة وللتوسط في دولة قطر

اطارات وانابيب							1
بطار يان جافة			1				T
اللوازم الكهر بافية		:					Т
تعليب البقول			-				T
الزيون النباتية		:	1				Τ
الكيفات		:					Т
النظفات		:					T
الطوب الطفلي	•	:		:		3.5	
الميلامين	••			•		44	T
الاسيتوسي	•	•		•	-	-2.4	Τ
بطار يات سائلة للسيارات	•						T
الطوب الرمق	•	:		:			Τ
يالطين. ق. سي	•••	:				-	T
المورق	•	:					Т
الطاط	•			•		-4	Т
صابون ومستحضرات التجميل	•	:					T
البسكويت	•••	•		•			T
الدمسانات	•••••	***					T
	الربح اغتوقع خاتل ۱۰ سفوات	امكانية التحسن الاخطار للالية	الاخطار الثالية	الإثار المحلية	الصفوبات التي يواجهها انشاء الشروع	الطلوبة	Γ
						7 M 201 TI TO	7

الصدر : تعلق الصناعات الخفيقة والتوسطة في دولة قطر ، لتركزالفني ننتتمية الصناعية ، دولة قطر.

كتحفيز المستثمر ين في مرحلة ما قبل الاستثمار وتقديم قروش سهلة لتمو يل المشاريع الجديدة، وتقديم المشورة في مجال الانتاج والتسويق والتدريب. وهذا يعنى بانه اذا ما ار يد استعمال المناطق الصناعية كوسيلة لترويج الاستثمار في المشاريع الجديدة فيجب ان يكون هذا ضمن مجموعة من الاجراءات المحفرة.

ان اهمية المناطق الصناعية في ترويج الاستثمار الصناعي تكمن في رفعها للعوائق الموجودة امام المشروعات في الحصول على المواقع الملائمة للصناعات الجديدة كما ان اهميتها بتزداد حين تعمل على توفير الاراضي والخدمات باسعار مدعومة حيث يؤدى هذا الى زيادة ربحية المشروع المقام في المناطق الصناعية.

وتحقيقاً لهذا الخرض فقد قامت دولة قطر بانشاء منطقة الدوحة الصناعية على طريق سلوى للصناعات الخفيفة والمتوسطة ومناطق صناعية اخرى في مدينة ام سعيد للصناعات الكبيرة والمتوسطة وتقوم الدولة بتقديم الاراضي والخدمات بأسعار مدعومة في هذه المناطق|وعلى النحو التالى:

الأراضـــى:

تمنح الاراضي اللازمة للمشروعات الصناعية في طريق سلوى بتراخيص طويلة الاجل وبايجارات رمزية، وتعطى المساحة المنوحة للمشروع حسب طبيعته وحجمه، وتتراوح بين ١٥٠٠ متر مربع و ٢٠٠٠ متر مربع. أما الايجارات فتتراوح بين ٢٥ ريالا سنويا للمساحة الاولى و ٥٠ ريالا سنويا للمساحة الثانية. أما في مدينة أم سعيد فتبلغ أيجارات الاراضي ١ ريال قطري للمتر المربع الواحد. (١)

ونظراً لارتفاع أثمان الاراضي خارج للنطقة الصناعية فان الاسعار المشار اليها تعتبر مشجعة للغاية وتوفر على للشروعات الصناعية القامة فيها استثمارات كبيرة وتكاليف مرتفعة.

أما المدة الزمنية التي تؤجر فيها الاراضي فهي ٣٠ سنة قابلة للتجديد.

الخدميات:

توفر المنطقة الصناعية الماء والكهرباء والغاز للمشروعات الصناعية على الشكل التالي.

- الماء: تقدم حكومة قطر الماء الى المشاريع الصناعية باسعار دون الكلفة حيث يسعر كل متر مكعب من الماء بـ ٢٧٧ و يال قطري أو كل ١٠٠٠ غالون بعشرة ريالات قطرية. و يقدر خيراء وزارة الكهرباء والماء بدولة قطر تكاليف انتاج الماء بـ ٢٥ و يالا لكل الف غالون امبراطوري ٢٠٠ و وزارة الكهرباء والماء بدولة قطر تكاليف انتاج الماء بـ ٢٥ و يالا لكل الف غالون امبراطوري ٢٠٠
- الكهرباء: تباع الكهرباء الى الصناعات الخفيفة بـ٦ درهم لكل كيلواط ساعة. والى الصناعات الثقيلة بـ ١٥ درهم ــ وتقدر وزارة الكهرباء والماء تكلفة انتاج الكيلواط ساعه بـ ١١ درهم على اقل تقدير.
- الغــــاز: يباع الخاز الى المشروعات الصناعية بسعر ٧٥ درهم أو ٢٠ سنتا امريكيا لكل ١٠٠٠ قدم مكعب أو مليون وحدة حرارية. ويعتبر هذا سعراً تشجيعياً اذانه دون السعر العالمي للغاز بكثير. ويعادل سعر الغاز في السوق الدولية (٥) دولارات لكل ٢٠٠٠ قدم مكعب.

وتشكل اسعار الخدمات السابقة دعما كبيراً للصناعات القائمة وللخططة لاسيما تلك التى تعتمد على استهلاك الغاز كوقود او كمواد اولية.

⁽١) سعد مقتاح ، مسؤول المنطقة الصناعية بأم سعيد ، بلدية الدوحة

⁽۲) المتر المكعب يساوي ۲۲۲ غالون.

الدعيسم الميسالي :

تعتبر الصعوبات التى تواجه عملية تمويل المشروعات الصناعية الجديدة، عقبة في طريق التطور الصناعي، لهذا فان قيام الحكومة بتقديم الساعدة في مجال تأمين التمويل المناسب للمشروعات الصناعية احد الحوافز الصناعية المهمة، وتزداد اهمية هذا الحافز اذا قدمت القروض الحكومية للصناعات بشروط ميسرة.

وتقوم عادة البنوك التجارية بتامين التمويل قصير الإجل أما التمويل الصناعي طويل الإجل فغالباً ماتوجد مؤسسات مالية متخصصة في تقديمه. وتزداد الحاجة الى القروض الصناعية في بداية عملية التصنيع الا انه عندما تقطع عملية التصفيع شوطاً بعيداً في هذا الأجال يصبح التمويل الذاتي للمشروعات أحد أكبر وأهم مصادر التمويل الصناعي.

وعلى الرغم من ارتفاع نسبة الدخرات الوطنية الى الدخل القومي في قطر الا انها تتجه في معظمها لـالاستثمار التجاري والمال فى العائد السريع، ورغية من الحكومة في تأمين توجيه كميات متزايدة من المدخرات الى الصناعية قفد قامت بتوفير بعض الدعم المالي للمشروعات الصناعية الجديدة كحافز نضافي على الاستثمار الصناعي، لهذا توفر الحكومة القطرية قروضا طويلة الإجلال لاصحاب المشاريع الصناعية بقوائد مخفضة. والمنشآت الصناعية التي يجوز منحها قروضا وفقاً لاحكام قانون التنظيم الصناعي هي المنشأة التي لايزيد رأس مالها الاستثماري عن عشرين مليون قطري. كما تقوم الدولة بتقديم قروض بشروط ميسرة للمنشأت الصناعية التي يزيد رأسمالها عن ٢٠ مليون ريال وذلك بناء على موافقة خاصة وبعد دراسة كل حالة على حدة.

وتتم الموافقة على القروض الصناعية من قبل وزير المالية والبترول بناء على توصية لجنة قروض الصناعات الخليفة للمنشأت الصناعية الملوك كل راسمالها لقطر يين وعلى ان لاتز يد تيمة القرض عن * 4٪ من رأس المال الاستثماري للمنشأة الصناعية وبغائدة سنوية قدرها ٣٪ ويسدد القرض خلال سبع سنوات من تازيخ الحصول عليه.

و يمكن اعّتهار السنتين الاولِيّين فترة سماح على أن يتم السداد خلال السنوات الخمس التالية باقساط لمعف سنو ية متضمنة الفوائد المستحقة.

وتتضح اهمية هذا الدعم عندما نعلم بأن معدل الفائدة السائدة في السوق القطر ية يتراوح بين ١٠ - ٢٧٪

وتقوم وزارة المالية والبترول برصد الاعتمادات المالية اللازمة سنوياً لمواجهة قروض الصناعات الخفيفة: وتودع تلك الاعتمادات في حساب خاص لدى آحد البنوك الوطنية.

الحماية الجمركية :

ان حماية المنتجات المحلية من منافسة المنتجات الاجنبية ربما كانت أحد الوسائل الاساسية لتشجيع قيام المشروعات المساعية في الدول النامية، ونلك نظراً لحاجة المساعات الناشئة أفقره من الوقت تكتسب خلالها الخيرات والمهارات التي تعكنها من الوقوف في وجه المنافسة الاجنبية. هذا على الرغم من أن كثيراً من قوائين الحماية الجمركية في الدول النامية أنما صدرت بهدف تأمين موارد لمخز ينة الدولة. وفي مراحل متقدمة من عملية التصنيع يصبح الهدف ايجاد توازن في الهيزان التجاري للسلم المستفة. والصؤال الذي يطرح نفسه بالحاح هوما هو أثر الحماية على اتجاهات التصنيع؟ وتشير تجارب بعض الدول في هذا المجال بأن وجود معدلات مرتفعة للرسوم الجمركية الفروضة حماية للصناعات المحلية غالبا ما يسمح بوجود منشات صناعية ذات تكاليف تشغيلية مرتفعة بحيث يصعب عليها ان تكون تنافسية في الاسواق العالمية. كما أن ارتفاع معدلات الحماية الجمركية ربما شجع اكثر من اللازم على قيام الصناعات بشكل يتجاوز حاجة البلاد اليها وبالتال الى وجود طاقات انتاجية فالضة من هنا على سبحت الحاجة ملحة للتوفيق بين مستوى الحماية المطلوبة وبين قدرة المؤسسات الصناعية على المناهية على المناهية على المناهسات الصناعية على المناهسة.

وغالباً ما يتحدد مستوى الحماية بالاستناد الى الفارق بين مستو يات الاسعار في الدولة النامية ومستوى الاسعار في السوق الدولية لنفس السلعة.

وفي قطر، تتبع الدولة، شأنها شأن بقية الدول الخليجية الأخرى، سياسة الحرية التجارية ولا تغرض سوى رسوما جمركية شئيلة على الواردات وذلك كما هو مبين في الجدول التالى:..

٥ر٢٪ رسوم جمركية على مواد البناء والتنظيف والسيارات

٣٠٪ رسوم استيراد على التنبساك

د در. ۲۱۵ رسوم استیراد علی الاسـطوانات

٧٠٪ رسوم استيراد مع رخصة مسبقة على المشروبات الكحولية

٤٠ رسوم استيراد على الاسمئت (وقد توقف العمل بهذا الرسم نظراً لعدم كفاية الانتاج المحلى).

٢٠ رسوم استيراد على الحديد والصلب للاصناف الماثلة للانتاج المحلي فقط وذلك بقصد حماية هذه الصناعة.

هذا و يجرى اعفاء المواد الغذائية والجرائد والكتب من الرسوم الجمركية. كما يجرى اعفاء واردات بعض الشركات الصناعية بهدف مساعدتها وتدعيمها ولوز ير الثالية والبترول ان يقترح على مجلس الوزراء، بناء على توصية لجنة تنمية الصناعة منح المنشات الصناعية حملية جمركية عن طريق زيادة التعرفة الجمركية على البضائع المستوردة المشابهة للانتاج المحلي لمدة محدودة على أن يراعي كفاية الإنتاج من حيث الكمية والجودة.

ومن الواضح ان الحماية الجمركية في قطر تفرض لفترة محدودة ريثما تثبت هذة الصناعة قدرتها في السوق الدولية والحلية معتمدة على كفايتها العالية واكلافها التنافسية.

أما الصناعات التى لايمكن لها ان تعيش الا أسيرة جدران الحماية فهي صناعات مشلولة تشكل عبنًا على الدولة وللجتمع وتلقى بتكاليفها واخطائها على عاتق الستهلك وهي لهذا صناعات غير مرغوبة.

الإعضاءات الجمركيسة :

تعتبر الاعقاءات الجمركية تعديلات للقانون الخاص بالرسوم الفروضة على الواردات ولهنا فان أهمية الاعقاءات كحافز على التصنيع تتوقف على للستوى العام للرسوم الجمركية المفروضة على الواردات. وتشمل هذه الاعقاءات الآلات والادوات والمواد الاولية ونصف المسنعة اللازمة للانتاج الصناعي.

و يعتبر الاعفاء الجمركي الخاص بالواردات من الآلات والادوات حافزا لإنـــهيؤدى ال تخفيض تكاليف الاستثمار للمشروع الصناعي وبالتال تخفيض حجم الاحتياجات المالية لهـ كما ان الاعفاء الجمركي للواردات من المواد الاولية ونصف الصنعة يؤدى ال تخفيض تكاليف التشفيل للمشروع وبالتال يضع منتجاته في ظروف أفضل في السوق الدولية. وتشمل الأعفاءات الجمركية في قطر الواردات التالدة:

.. الآلات والمعدات وقطع الغيار التي تحتاج اليها المنشأة الصناعية.

للواد الاولية والبضائع نصف المصنعة ولوازم التعبئة كالاكياس والعلب والاسطوانات التى تحتاجها
 المنشأة الصناعية لإغراضها الإنتاجية.

ونظراً لأن الرسوم الجمركية المفروضة على السلم العادية المستوردة تتراوح بين ٢٥/٥ و ٢٧٥ ونظراً لانخفاض معدل الرسوم الجمركية بشكل عام فان اعفاء الآلات والمواد من الرسوم الجمركية يشكل دعماً متواضعاً، الا أنه في حال ارتفاع قيم الآلات والادوات والمعدات للمستوردة وكذلك المواد الاولية ونصف للصنعة فان المبالغ المعفاة قد تصل الى ارقام مهمة وتشكل حافزا اضافها للاستثمار الصناعي،

الإعضاءات الخسر يبية :

لقد استعملت الاعفاءات الضر يبية على نطاق واسع من قبل الدول النامية وذلك بهدف تشجيع التطور الصناعي. وتشمل هذه الاعفاءات المستثمر بن الاجانب وأحيانا المستثمر بن المحليين.

اما أشكال الاعقاءات الضريبية فتتراوح بين الاعقاء الضريبي الكامل على الارباح لمدة ٥ سنوات وبين السماح للمشروع بحسومات الاستثمار، وبين زيادة نسبة الاستهلاكات السنوية للسموح بها.

اما الإعقاء الضريبي الكامل لمدة السنوات الخمس الاول من عمر المشروع فهي القاعدة الاكثر شيوعا بالنسبة لمعظم الدول النامية ولمعظم للشاريع. وتتوقف حجم الفائدة المتحصلة من هذا الاعقاء بالنسبة للمشروع على معدل ضريبة الارباح المغروضة ثم على قدرة المشروع على تحقيق ارباح عالية في السنوات الاول من حياته أما حسومات الاستثمار فتتضمن السماح للمشروع بتخفيض للبالغ الخاضعة للضريبة بمبلغ اضافي يساوي ٢٠٠٠ من قيمة رأس للال للمنتثمر يسمى بحسومات الاستثمار اضافة الى الاستهلاكات العادية للمشروع، و يتعيز هذا النوع من الحوافز بسهولة التطبيق و بشموله للصناعات الراغبة في التوسع والتجديد.

واخيرا فان السماح بزيادة نسبة الاستهالكات السنوية للقنطعة من الارباح الخاضعة للضريبة يعتبر حافزا اضافيا على الرغم من انه أقل أهمية من سابقه بسبب خضوع الارباح السنقبلية للمشروع أل عبء الضريبة الاعل. وتقوم بعض الدول النامية باعفاء الشروع من ٥٠٪ من ضريبة الارباح انا ما تعهد باستثمار هذه المبالغ في مشاريع واقعة في مناطق «خسلفة من المبلاد.

كما تقوم دول آخرى بتقديم منحة أو هبة للمشروعات الجديدة كجزّه من الاستثمارات العامة للمشروع بدلا من الحوافز السابقة. وتساعد هذه الهبات على تقديم دعما ماليا ملموسا في السنوات الأول من عمر المشروع.

اما في قطر فقد صدر في عام ١٩٥٤ مرسوم ضر بية دخل قطر وعدل مرة أول في عام ١٩٥٥ ثم عدل مرة ثانية بـاغرسـوم رقـم (٥٠) لـهـام ١٩٦٤، وقد تضمن الزام الشركات الاجنبية والقطر ية على السواء بتلك

الضربية وذلك كما هو مبين فيما يل:

جــدول رقــم (۱۰)

معدل الضريبة النوى	لايجاوز	دخل يز يد على
٥٠	_	۰۰۰۰ره
\$0	۰۰۰۰ر۰۰۰ره	٠٠٠٠ر١٠٠٠ر٤
٤٠	٠٠٠ر٠٠٠رة	۳٫۰۰۰٬۰۰۰
40	۳٫۰۰۰٫۰۰۰	۰۰۰ر۲٫۰۰۰
٧-	۳٫۰۰۰٫۰۰۰	۰۰۰ر۵۰۰ور۱
40	۰۰۰ر۰۰۰ور۱	۰۰۰۰ر۱
٧٠	۱٫۰۰۰٫۰۰۰	٧٥٠٫٠٠٠
10	۰۰۰ر۵۰۰	۰۰۰٫۰۰۰
٧-	۰۰۰٫۰۰۰	٠٠٠ر٥٥٠
۰	۰۰۰ر۱۵۲	۰۰۰ر۷۰
لاشيء	۷۰٫۰۰۰	_

- ... تفرض النسب السابقة، عن كل سنة خاضعة للضريبة تنتهي بعد تاريخ صدور هذا المرسوم، على الدخل الخاضع للضريبة لكل مؤسسة ايا كان مكان تأسيسها، تباشر مهنه أو شغلا في قطر في أي وقت خلال تلك السنة."
- كل شخص مكلف بدفع ضريبة عليه أن يقدم بيانا عن الدخل الخاضع للضريبة خلال الثلاثة أشهر الاول لنهاية المسنة الخاضعة للضريبة كما أن عليه أن يدفع الضريبة المستحقة على أربعة أقساط متساوية وتستحق هذه على التوالي في آخريهم من الشهر الثالث والشهر السادس والشهر الثاني عشر التالية لنهاية السنة الخاضعة للضريبة. بيد أنه لما كانت الشركات المساهمة المعمود الفقوي للحياة الاقتصادية والوسيلة الرئيسية لقيام المشاريع الحديثة والتحديث الصناعي لنك حرصت الحكومة للقطرية والتحديث الصناعي لنك حرصت الحكومة القطرية على المساعدة في التوسع في انشاء الشركات المساهمة الوطنية وقدمت لها المزايا كاعفائها من ضرائب الدخل لدة خمس سنوات قابلة للتجديد.

وقد نصت المادة (١) من القانون رقم (٣) لسفة ١٩٦٦ على انه يجوز ان يعفى من اداء الضرائب المغروضة حاليا والتى من القانون مافي المغروضة حاليا والتى من القانون مافي المغروضة حاليا والتى توسس بعد تاريخ الارباح السنوية التى تؤسس بعد تاريخ العمل بهذا القانون بشرط ان يكون غرضها انشاء واستغلال مشروع لازم لدعم الاقتصاد الوطني وتنميته العمل بهذا القانون بشرط ان يكون غرضها انشاء والتجارة أو التعدين أو انشاء القناطر الكبرى أو طرق المواحدة المؤاصلات أو الرابعة أو الرابعة المؤاصلات أو الشاعدين أو انشاء القناطر الكبرى أو طرق المؤاصلات أو الرابعة أو الرابعة أو الرابعة المؤاصلات أو النشاء القناطر الكبرى أو طرق

و يسرى هذا الإعفاء لمدة خمص سنوات تبدأ بالنسبة للشركات القائمة منذ عام ١٩٦٦ و بالنسبة للشركات التى تنشأ بعد العمل بهذا القانون، من تاريخ صدور المرسوم بتأسيسها.

و يكون الاعفاء من أداء الضرائب للفروضة عل صافي الارباح السنوية بقرار من وزير الماليه بناء على توصية لجنة دعم الاقتصاد الوطني.

و يشمل الإعفاء الشركات المساهمة الوطنية دون غيرها من شركات المساهمة الاجنبية والشركات الوطنية غير المساهمة والافراد. و يجوز سريان الإعفاء للنصوص عليه سابقا لمدة خمس سنوات أخرى كما يجوز اعادة تجديد المدة المنصوص عليها سابقا بناء على موافقة رئيس مجلس الوزراء (١). كما أشارت المادة ١٦ من قانون التنظيم الصناعي لعام ١٩٥٠ الى انه لوز ير المالية والبترول ان يقترح على مجلس الوزراء، بناء على توصية لجنة تنمية الصناعة منح المنشأة الصناعية الإعفاء من ضر يبة الدخل لمدة خمس سنوات تبدأ من تاريخ بدء الانتاج.

سياسة مشتريات الحكومة:

تقوم العديد من الدول النامية باعطاء الاولوية في مشتر يات الحكومة للمنتجات المحلية كوسيلة لتشجيع انشاء الصناعات الصغيرة والمقوسطة في البلاد، وتلك بشرط ان تتعنع المنتجات للحلية بالنوعية الجيدة والاسعار التنافسية. وقد استخدمت معابير عديدة لموفة فيما انا كانت الاسعار تنافسية ام لا. واكثر هذه المعابير شيوعا هي مقارنة الاسعار للحلية باسعار المنتجات المماثلة المستوردة مضافا اليها رسوم الاستيراد.

وفي قطر تقوم الدولة باعطاء المنتجات الحلية الاولوية في مشتريات الحكومة ونظراً لكون القطاع العام هو المحرك الرئيمي للمنشاط الاقتصادي فيها لهنا فان هذه الاولوية تعتبر من الامور الهامة في تشجيع الصناعات المحلية. على أن هذه الاولوية المنوحة للسناعات المحلية مشروطة بضرورة كون السلم المنتجة محليا مشابهة للمنتجات الاجنبية المسوردة من حيث الجودة والنوع والسعر. وقد أجزا القانون التجاوز عن السعر اذا كانت الإيادة في أسعار المنتجات الحلية بالنسبة للمنتجات المسؤودة من ومن شأن هذا الاتجاء أن يؤدي الى تشجيع قيام الصناعات على أسس اقتصادية سليمة.

⁽١) مجموعة القوانين التجار ية ١٩٦١ ــ ١٩٦٨. دولة قطر، وزارة الاقتصاد والتجارة.

الفقه رل المنظفة المتهاعية

تنظيميات الإستثمار الصنباعي:

يعتبر نظام الترخيص للمشروعات المساعية الجديدة من قبل جهة حكومية هو النظام التبع في جميع الدول الخليجية وفي أكثر الدول ميلا لحرية النشاط الإقتصادي عموما وللملكية المساعية الخاصة خصوصاً. وققد كان المرر له وجود ميل لدى المتوايين بمحاكاة المشار يع المساعية القائمة والاستثمار م مثيلاتها، بدلا من المتنمية في مشار يع مختلفة النوع، فيمجرد ان يتبين ان احد هذه المشار يع يحقق ربحاً تنشمع الاستثمارات المثلة هيزدى نلك الى حصول فائض في المفاقات المساعية وتدفى الارباح، بل تتحول الى خسائر في بعض الاحيان مما يسبب هدرا في رأس المال الحدود اصلا كما ان تكاثر عدد المنشأت متكافئاً مع حجم يؤدى الى بقاء مصطمعا على حجم دون الحجم الأولى، بينما لو يقي عدد المنشأت متكافئاً مع حجم المسوق، كذتيجة لسياسة الترخيص المشاعي لأمكن تطويرها في انجاء الحجم الامثل و ينطبق هذا على قدرات البحث وانتطو يو. ولاشك في ان المنطق الذي يقوم عليه الترخيص المساعي يهدو وجيها.

ومن الصعب الحكم على مدى فعالية نظام الترخيص حيثما طبق في تحقيق الهدف المفترض أنه وجد من اجلد، لذ أن اجهزة القرارات في الدول النامية تتاثر بالاعتبارات للنطقية و بغيرها من المؤثرات الإخرى. ومع خلك يمكن القول، أمام المنطق القوي الذي يستدعيه، بأن ثمة حاجة أل مصفاة أولية ما تعربها المنطق القوي الذي يستدعيه، بأن ثمة حاجة أل مصفاة أولية ما تعربها لهسادر بع عنيل انتفائها أل مرحلة التنفيذ وكماما كان هنالك مرجع ثان ومستقل، يمكن الرجوع اليه في حال القرار المتعسف، انسمت القرص النمو الصناعي ونمت روح الاقدام والمخاطرة وأمكن اببجاد منافسة حافزة للتعلو ير والتجديد. ومن غير المعقول أن لاتعمل الدولة أي دور في الشيء الكبي منها نشرية تكرها، ولكن ليضا لان الدولة يطلب منها الشيء الكثير لتحقيق نجاح المشروع حماية واقراضا ودعما، وربما طلب اليها أن تدخل شريكا بالنسبة لنص مالت الدولة المناسبة المناس المثيء المثير المضارات

من هنا كان تدخل الدولة في تنظيم قيام الشروعات الصناعية الجديدة أمراً مهما وضرور يا. وفي قطر يشير قاندون التنظيم الصناعي رقم ١٦ لمام ١٩٠٠ على انه يتوجب على كل مستثمر محلي يئوى دخول المجال الصناعي ان يحصل على ترخيص صناعي من وزير الصناعة والزراعة. والمنشأة الصناعية التي تحتاج الى ترخيص يجب أن تتصف بما يلي:—

- ان يكون غرضها الاساسي تحويل الخامات ال منتجات كاملة الصنع أو نصف مصنعة أو تحويل المنتجات نصف المسنعة الى منتجات كاملة الصنع أو استخراج المواد أو مزجها أو تجميمها أو تشكيلها أو تعبئتها أو تغليفها.
- ان لايقل رأسمالها الاستثماري عن ربع مليون ريال وأن لايقل عبد العاملين الثابتين فيها عن عشرة
 عمال، أما النشات التي يقل رأسمالها عن المبلغ المشار اليه اعلاه فانها لا تحتاج الى رخصة صناعية
 وانما تحتاج الى رخصة تجارية وتسجل في السجل التجاري كحرفة. (*)

يقدم طلب الحصول على الترخيص الى لجنة تنمية الصناعة بوزارة الصناعة والزراعة على النمائج الرسمية المعدة نذلك ۞ مرفقا بها دراسة جدوى فنية اقتصادية تبين القطلبات الراسمالية للمشروع، والإنتاج المتوقع، وحجم العمالة المطلوبة، ومدى قدرة منتجات للشروع على ولوج السوق المحلية والتصدير ومعدل العائد المتوقع على الاستثمارات.

⁽١) انظر مجلة الاتحاد العربي للاسمنت وموك البناء ، مجلس الوحده الاقتصادية العربية ، دمشق ، ١٩٨٢.

⁽٢) انظر قانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠ بشان التنظيم الصناعي بدولة قطر نارفق في للحلق رقم (١)

⁽٣) انظر طلب ترخيص باقامة منشأة صناعية في للحلق رقم ٣.

وتقوم لجنة تنمية الصناعة بدراسة طلبات الترخيص لا تخاذ التوصية اللازمة بشأنها خلال ستين يوما من تاريخ تقديم الطلب مستوفيا للشروط التي حبدها هذا القانون.

يصدر وزير الصناعة والزراعة، بناء على رأي لجنة تنمية الصناعة قرارا بمنح الترخيص او برفضه، ونلك خلال ثلاثين يوما من تاريخ احالة التوصية اليه. ويجب ان يكون القرار الصادر بالرفض مسبباً، ولصاحب الشأن حق التظلم من قرار الرفض الى مجلس الوزراء، ونلك خلال ثلاثين يوما من تاريخ اخطاره بقرار الرفض.

وتقوم المنشأت الصناعية الجديدة الخاضعة لاحكام قانون التنظيم الصناعي بتقديم طلب القيد في السجل الصناعي منقديم طلب القيد في السجل الصناعية الخاضعة لاحكام السجل الصناعية الخاضعة لاحكام السجل الصناعية القائون والقائمة في تاريخ العمل به فعليها التقام خلال سنة أشهر من ذلك التاريخ بطلب قيدها في السجل الصناعية وتلتزم المنشأت الصناعية وتلتزم المنشأت الصناعية وتلتزم المنشأت الصناعية وتلتزم المنشأت المناعية من المناعي بتجديد ذلك القيد كل خمس سنوات أو كلما حصلت على ترخيص المناعية النظيفية.

قوانين اشتفال الاجانب بالتجارة الصناعية: ١١

تتجه دولة قطر الى تنويع مصادر الدخل القومي عن طريق تشجيع الاستثمار الوطني والاجنبي على حد سواء على أن يكون للمواطن القطري مركز القيادة في جميع الحالات. وفيما يلي القواعد التى أشار اليها قانون اشتغال الاجانب بالتجارة والصناعة.

لايجوز لغير القطر يين منهم أو الاعتبار يين الاشتغال بالتجارة أو الصناعة في قطر الا اذا كان لهم شر يك أو شركاء قطر يون و يشترط الايقل رأس مال القطر يين عن ٥١٪ من رأس مال الشركة. وذلك باستثناء الحالات التالية:

- عبجوز لغير القطر بين ان يزاولوا في قطر حرفة بسيطة كالخياطة أوالحلاقة أو الحدادة أو السمكرة أو
 التنجيد أو أعمال التصليح المادية وغيرها من الحرف المشابهة. بشرط أن يحصلوا على كغليا قطري،
 يضمنهم في جميع اعمالهم و يتحمل عنهم المسئوليات المالية أتنى قد تقع عليهم ولايجوز للكفيل أن
 يكفل أكثر من خمسة أشخاص. و يجب أن يكون الكفيل قادرا ماليا على تحمل المسئوليات المنكورة
 و ينشأ بمكتب السجل التجاري سجل تقيد به اسماء الكفلاء والمكفولين.
 - الاشخاص غير القطر بين المشتغلين بالتجارة أو الصناعة في قطر وقت نفاذ هذا القانون.
- الاشخاص غير القطريين، الطبيعيين منهم أو الاعتباريين، انا كان المشروع المراد استثمار اموالهم
 فيه من مشروعات التنمية الاقتصادية سواء أكان ذلك في الصناعة ام الزراعة ام التعدين ام القوى
 المحركة ام النقل ام السياحة. ولايتم قبول الاستثناء الا باصدار مرسوم الاستثناء بعد تقديم طلب ال وزير المالية"
- التاجر الاجنبي الذي يزاول تجارة صغيرة خارج سوق الدوح⁵بشرط الايز يد رأس ماله عن ٥٠٠٠
 ريال ولايجوز لهذا التاجر ان يتخذ له أكثر من متجر واحد كما لايجوز له نقل محل تجارته من مكان

⁽١) هناك مشروع قانون جديد يحدد شروط اشتغال الاجانب بالتجارة والصناعة لم يصدر بعد.

ال آخر الا بعد الحصول على انن بنلك من السجل التجاري. و يقصد بسوق الدوحة الإماكن التي يصدر بتحديدها قرار من غرفة التجارة و يجوز للغرفة تعديل هذه الاماكن بالتغيير والحذف والاضافة.

اما بالنسبة لأزاولة مقاولات الاعمال فقد اشار القانون الى أنه لايجوز مزاولتها الا لن يكون مقيدا اسمه في السجل الخاص المعد لذلك بمراقبة الشركات بالغرفة التجارية.

و يقصد بمقاولات الاعمال جميع للقاولات الخاصة باقامة اللبانى والمنشآت الثابتة ايا كان نوعها أو ترميمها أو صيانتها لحساب الغير.

و يشترط فيمن يقيد اسمه في السجل التجاري الخاص بمراقبة الشركات أن يكون قطري الجنسية و بـالنسبة الشركات يجب ان يكون كل رأسمالها قطر يا و يستثنى من ذلك الشركات الماملة وقت نشر هيذا القائنون بشرط ان لايقل رأس مال القطر بين فيها عن ٥٠ في المُلّة وكذلك الشركات والأفراد غير القطر بين بشرط صدور مرسوم باستثنائهم وبشرط أن يكون الفرض من الاستثناء هو تيسير اداء خدمة عامة أه تحققة ، مفقعة عامة.

ولايجوز التصريح لاي شركة من شركات القاولات الاجنبية بمزاولة العمل في قطر، ما لم تعين وكيلا قطري الجنسية، وفقا لاحكام قانون الجنسية القطري. واذا كان الوكيل شركة وجب أن يكون جميع الشركاء قطر يين (١) و يجوز بقرار من مجلس الوزراء استثناء شركات القاولات التى تقوم باعمال لايستفرق انجازها ثلاثة أشهر وذلك بناء على طلب من الشركة صاحبة الشأن.

اما بالنسبة للشركات الساهمة فقد أشار القانون الى ان كل شركة مساهمة تؤسس في قطر تكون قطر ية الجنسية و يجب ان يكون جميع الشركاء من القطر يين، وأن يكون المركز الرئيسي للشركة في قطر ومع ذلك يجوز استثناء ان يكون بعض الشركاء غير قطر يين وذلك أذا دعت الحاجة الى استثمار راس مال اجنبي أو خبرة اجنبية على الا تقل نسبة رأسمال القطر يين من الشركاء عن ٥١ في المالة من رأسمال الشركة و بشرط الحصول على ترخيص بذلك من وزير لغالية. (٢)

هذا ولايوجد في قطر اي تحديد حول تحويل ارباح الشركاء ال شارج البلاد وكذلك رؤوس اموالهم. وهذه الحرية في تحويلات القطع الاجنبي تعتبر احدى الصفات العامة للاقتصاد القطري.

الشـركات التجار يــة 🛪 :

يشتمل قانون الشركات القطري على الاحكام الناظمة لشئون الشركات التالية:

- ه شركة التضامن
- و شركة التوصية البسيطة.
- و شركة التوصية بالاسهم.
- ه الشركة نات المسلولية للحدودة.
 - و الشركة للساهمة.
 - ه شركة الحاصــة.

⁽١) انظر : قانون رقم ١٨ لسنة ١٩٧٠، مجموعة قوانين قطر، ادارة الشؤون القانونية ١٩٧٠ ـــ١٩٧٥

⁽٢) انظر : قانون رقم ٣ اسنة ١٩٦١، مجموعة قوانين قطر، مرجع سبق تكره.

⁽٣) أنظر قانون الشركات التجارية في قطر ، ١٩٨١ ، صحيقة لاراية ملحق العدد ٥٥٨ ، الخميس أول اكالوبر ١٩٨١.

شـــركة التضـــامن :

تؤلف شركة التضامن من شخصين أو اكثر تحت عنوان معين، بقصد الاتجار و يكون الشركاء فيها مسئولين بالتضامن في جميع اموالهم عن التزامات الشركة. كما يتألف عنوان الشركة من أسماء جميع الشركاء، أو من اسم واحد منهم أو أكثر مع أضافة كلمة وشركاه أو ما يفيد هذا المعنى، وإذا نكر في عنوان الشركة اسم شخص أجنبي عنها مع علمه بذلك، فاند يصبح مسئولا عن التزاماتها على وجه التضامن تجاه أي شخص آخر يكون قد اعتمد وهو حسن النية على هذا الاسم.

و يجب شهر عقد الشركة وكل تعديل عليه بالقيد في السجل التجاري وفقا لقانون هذا السجل. و ينشر ملخص عقد الشركة، وكل تعديل عليه في احدى الصحف المحلية على نفقة الشركة.

ولايجوز للشريك نقل ملكية حصته في الشركة الى اجنبي الآ برضاء جميع الشركاء مالم ينص في عقد التأسيس على غير نلك. ويبين عقد الشركة كيفية توزيع الارباح والخسائر على الشركاء، واذا اتفق على أن لايساهم احد الشركاء في أرباح الشركة أو في خسائرها كان عقد الشركة باطلا.

شركة التوصية البسيطة:

تؤلف شركة التوصية البسيطة من فئتين من الشركاء هما:

- الشركاء المتضامنون وهم وحدهم النين يديرون الشركة و يكونون مسئولين بالتضامن عن جميع
 التزاماتها فإموالهم الخاصة.
- الشركاء الموصون النين يساهمون في رأس مال الشركة، دون أن يكونوا مسئولين عن التزامات الشركة
 الإ بمقدار ما التزموا بدفعة للشركة.

ولايشتمل عنوان الشركة الا على أسماء الشركاء المتضامنين، ولايجوز أن يذكر اسم الشريك الموصى في عنوان الشركة فاذا ذكر، مع علمه بذلك، فانه يصبح مستولا عن التزاماتها على وجه التضامن تجاه اي شخص اخر يكون قد اعتمد وهو حسن النيه على هذا الاسم، كما لايجوز للشريك الموصى أن يتدخل في ادارة الشركة ولو بموجب توكيل، والا أصبح مسئولا بالمتضامن عن الالتزامات الناشئة عن أعمال ادارته. على أنه لا يعد من أعمال التدخل مراقبة تصرفات مديري الشركة وتقديم الاراء لهم، والاذن لهم بالتصرف خارج حدود سلطتهم.

شركة التوصية بالاسهم :

تتالف شركة التوصية بالاسهم من شريك متضامن واحد أو أكثر، ومن شركاء مساهمين لايجوز أن يقل عددهم عن عشرة. ولا يشترط لتأسيس شركة التوصية بالاسهم الحصول على ترخيص ولايجوز أن يقل عدد المؤسسين عن ثلاثة و يقسم رأس المال الى أسهم متساوية القيمة وقابلة للتداول وغير قابلة للتجزئة ولايجوز أن يقل رأسمال الشركة عن مائتى الف ريال.

يعهد بادارة شركة التوصية بالاسهم الى شريك متضامن أو أكثر، ويبين عقد تأسيس الشركة ونظامها اسماء من يعهد اليهم بالادارة وسلطاتهم فيها.

الشركة ذات المسئولية المحدودة :

تتالف الشركة ذات المستولية المحدودة من عدد من الاشخاص لايزيد على ثلاثين، ولايقل عن

اشنين. ولايكون الشريك مسئولا الا بقدر حصته في رأس المال ولايجوز تأسيس الشركة أو زيادة رأسمالها او الاقتراض لحسابها عن طريق الاكتتاب العام، ولايجوز لها اصدار أسهم وسندات قابلة للتداول.

لايجوز أن يقل رأسمال الشركة نات المسئولية المحدودة عن مائتى الف ريال و يقسم ال حصص متساوية لا تقل قيمة كل منها عن الف ريال وتوزع الارباح بين الحصص بالتساوي. وبامكان الشريك في هذه الشركة التنازل عن حصته لاحد الشركاء او الغير مالم ينص عقد التأسيس على غير ذلك.

الشركات الساهمة:

تتألف الشركة المساهمة من عدد من الإشخاص يكتتبون فيها باسهم قابلة للتداول ولايكونون مسخولين عن التزامات الشركة الا بمقدار قيمة اسهمهم.و يجب ان يطلق على الشركة اسم تجاري معين يشير ال غايتها وتخصصها ولا يجوز ان يكون هنا الاسم مستمدا من اسم شخص معين كما يجب ان يتبم اسم الشركة حينما ورد عبارة «شركة مساهمة قطر ية» وللشركة مدة معينة تنكر في عقد التأسيس وفي النظام الاساسي، وانا كان غرض الشركة القيام بعمل معين جاز تحديد مدتها بانتهاء هنا العمل ولا يجوز مد أجل الشركة المحددة المدة الابقرار من الجمعية العامة غير العادية.

كل شركة مساهمة في قطر تكون قطرية الجنسية، ويجب ان يكون جميع الشركاء من القطر يين وان يكون الركز الرئيسي في قطر ومع ذلك يجوز استثناء ان يكون بعض الشركاء غير قطر يين في الاحوال التالية:

 اذا كان الشركاء المساهمين ينتمون بجنسيتهم الى بلد عربي، بشرط المعاملة باغثل، وفقا للاتفاقيات التي تعقد في هذا الشأن.

 اذا دعت الحاجة الى استثمار رأس مال اجنبي أو خبرة اجنبية و بشرط الحصول على ترخيص بنك من وزير الاقتصاد والتجارة.

وعلى المؤسسين ان يكتتبوا باسهم لا تقل عن ١٠ في المائة ولا تزيد عن ٢٠ في المائة من راس مال الشركة وان يدفعوا من الجمهور عن الجمهور عن الجمهور عن الجمهور عن الجمهور عن الشركة وان يدفعوا الكركة وان يدفعوا الكركة وان الشركة في الكركة التي كل سهم عند الاكتتاب ولايقل راس مال الشركة في اي حال عن خمسمائة الفرر يال في الشركات التي تطرح اسهمها للجمهور في اكتتاب عام وعن مائتى الف ريال في الشركات التي لا تطرح اسهمها للاكتتاب العام

و يقسم رأس مال الشركة ال أسهم متصاوية لاتقل القيمة الاسمية لكل منها عن ماثاً ريال ولا تزيد عن الله ريال، ويكون السهم غير قابل للتجزئة ولكن يجوز أن يشترك شخصان أو اكثر في سهم واحد أو في عدد من الاسهم على أن يمثلهم تجاه الشركة شخص واحد، وتصدر الاسهم بقيمتها الاسمية، ولا يجوز أصدارها بقيمة أدنى، واذا صدرت بقيمة أعلى خصصت الزيادة أولا للوفاء بمصروفات الاصدار ثم للاحتياطي.

و يتولى ادارة الشركة مجلس ادارة، يعين نظام الشركة طريقة تكو ينـه ومدة عضو يته ولايجوز أن يقل عدد اعضائه عن خمصة ولايز يد على احد عشر عضوا ولا أن تز يد مدة العضو ية فيه على ثلاث سنوات قابلة للتجديد.

وتختص الجمعية العامة العادية بالنظر في جميع للسائل للتعلقة بالشركة عدا ما يحتفظ به القانون للجمعية العامة غير العادية.

شركة المحاصية :

تتالف شركة المحاصة من شخصين أو أكثر للقيام باعمال تجارية أو معنية وهي شركة مستترة

لاتسرى في حق الغير، ولا تتمتع بالشخصية المعنوية ولاتخضع لاجراءات القيد في السجل التجاري او الشهر. ولايجوز لها ان تصدر أسهما أو سندات قابلة للتداول.

و يحدد عقد الشركة غرضها، وحقوق الشركاء والتزاماتهم، وكيفية توزيع الارباح والخسائر بينهم، وطريقة ادارة الشركة، وغير نلك من العناصر الإساسية التي يجب أن يحددها هذا العقد.

واذا كان بين الشركاء شريك غير قطري، فلا يجوز لشركة المحاصة مزاولة الإعمال التى تحظر القوانين على غير القطريين القيام بها.

نظيام مراقيسة البنسوك :

تقوم مؤسسة النقد القطري بتنظيم الإعمال المصرفية تنفيذا للقانون رقم (٧) لسنة ١٩٧٣ القاضي بانشاء مؤسسة النقد القطري. و يقوم وزير الماليه والبترول باصدار التراخيص المتعلقة بمزاولة الإعمال المصرفية في قطر بناء على توصية مؤسسة النقد القطري.

و يشترط في منح الترخيص أن لايقل رأس مال البنك المدفوع عن خمسة ملايين ريال اذا كان البنك قطريا وأن لايقل رأس المال المحتفظيه أو المخصص للعمل في قطر عن خمسة ملايين ريال ايضا اذا كان فرعا لبنك اجنبي، وعلى كل بنك أن يحتفظ دائماً في قطر، باحتياطي لرأسماله، وأن يرحل من صافي الارباح أن نلك الاحتياطي مبلغاً لايقل عن ٢٠ في الملكة سنو يا الى أن يبلغ الاحتياطي المحتفظ به ١٠٠ في الملكة من رأس المال للدفوع أو المخصص وذلك حسب الاحوال.

ولضمان توفير السيولة النقدية للبنوك العاملة في قطر ولتمكينها من الوفاء بالتزاماتها فقد الزمت البنوك بالاحتفاظ بمقادير من الاحتياطي مقابل ماليها من ودلتم والتزامات مماثلة تحدد لهذا الغرض، و يكون هذا الاحتياطي اما في صورة مرجودات نقدية لدى البنوك أو في صورة ودائم بدون فائدة لدى المؤدك أن الاحتياطي الذي يحتفظ به أي بنك عن ٢٠ في المائة من مجموع ودائمه والتزاماته الاحرى المائلة التي حددت نصب الاحتياطي هقابلها. ()

تسـوية المنازعـات التجارية :

صدر القانون رقم ١٣ لسنة ١٩٧١ القاضي باحداث نظام للحاكم العدلية المختصة في جميع السائل المدنية والتجارية. وهذا يعنى بأن الخلاف الذي يحدث بين التجار أو الصناعيين انما يرفع ال هذه المحاكمللتحكيم فيها والفض فيما بينهم من منازعات. عل ان هناك طريقاً آخر للفض في المنازعات وهو غرفة التجارة ــ لجنة التحكيم.

وتتولى لجنة التحكيم التى تختارها غرفة تجارة قطر والمؤلفة من ثلاثة أعضاء اصليين وثلاثة احتياطيين، الفصل في جميع ماينشا من منازعات بين التجار أفرادا كانوا أو شركات بشرط ان يرفع اليها النزاع باتفاق أصحاب الشأن. (للادة ٣ من اللائحة التنفينية لفرفة تجارة قطر) (٣)

و يقدم طلب التحكيم لرئيس الفرفة موقعا من طالب التحكيم و يطلب ال الطرفين ان يقدما جميع البيانات شفو ية كانت أم كتابية وأن يودعا ما ير يانه ضرور يا من المستندات.

⁽١) انظر: قانون مؤسسة النقد القطري ، دولة قطر ١٩٧٣.

⁽٢) قرار رقم (١) لسنة ١٩٦٣ ، اللائحة التنفينية العامة لغرفة تجارة قطر، مجموعة قوانين قطر، مرجع سبق نكره ص ١٥٥٠.

تصدر قرارات لجنة التحكيم بالإغلبية و يكون القرار مسبباً و يدون في دفتر خاص. وتبلغ القرارات اما شفو يا أو كتابيا الى الطرفين صاحبي الشان و يجوز لهما ان يطلبا صورة من القرار وأسبابه.

ولا تكون قرارات اللجان صحيحة الا انا حضر اكثر من نصف اعضائها ما لم تقرر الغرفة غير نلك بقرار خـاص. و يحرر لـكل، جلسة من جـلـسات اللـجـان محضر يدون فيه اسماء الاعضاء الحاضر ين والمتغيبين وملخص المناقشات ونصوص القرارات و يوقعه رئيس اللجنة وسكرتيرها.

تضع لجنـَة التحكيم تقريراً عن كل مسالة أحيلت اليها، و يجب أن يتضمن التقرير رأي الاغلبية ومخـتـَـف الاقـتـراحــات المُغابرة له، وملخص الاسباب التى بنى عليها، و يقدم التقرير الى رئيس الغرفة ليعرضه على الغرفة في أول اجتماع تال لها.

وللغرفة ان تشكل من غير اعضائها لجانا من بعض نوى للهن، للاستئناس يرايهم في المسائل المتصلة بهذه المهن على أن يخطر وزير المالية باللجان التي تنشأ في الغرفة وأسماء اعضائها.

التسعير الجبري وتحديد الارباح:

حرصاً على حماية مصلحة المستهلك وضمانا لحقوقه فقد أصدرت الدولة التشريعات الخاصة بالتسعير الجبري وتحديد الارباح. (۱)

وقد نصت هذه التشر يعات على انه يجوز لوز ير الاقتصاد والتجارة أن يعين بقرار منه الحد الاقصى : _ لاسعار السلم التى تصنع محلياً أو تستورد من الخارج.

للربح الذي يرخص به لاصحاب المصافع والستوردين وتجار التجزئة وذلك بالنسبة لاية سلعة تصنع
 محليا أو تستورد من الخارج إذا رأى انها تباع بأرباح تجاوز الحد المالوف.

كما يجوز لوز ير الاقتصاد والتجارة الزام اصحاب المائع والمستوردين بتسليم مقادير معينة من أية سلعة أو مادة ال الجمعيات التعاونية لتقوم بعرضها على اعضائها وكذلك تقرير الوسائل اللازمه لمنع التلاعب باسعار السلع والمواد الخاضعة لهذا القانون وتعيين مواصفاتها وكذلك تشكيل لجان اذا اقتضت الضرورة، تكون مهمتها تعيين الحد الاقصى للاسعار ونسب الارباح المسموح بها.

و يحدد اقمى الربح الذي يرخص به لصاحب المسنع والمستورد وتاجر التجزئة كنسبة ملوية من تكاليف الانتاج الاجمالية وكنسبة من تكاليف الاستيراد أو من سعر الشراء. ولايجوز ببيع السلع المسعرة، انا كانت مستعمله، بسعر يجاوز ٤٠ في المائة من سعر شرائها وهي جديدة. وللمستورد أو صاحب المصنع الذي يبيع مباشرة للمستهلك ان يحصل على الربح المقرر لتاجر التجزئة علاوة على الربح المقرر له كمستورد أو صاحب مصنع.

العلامات التجارية والاسم التجاري : (١)

صدر القانون رقم ۲ لسنة ۱۹۷۸ بنظام تسجيل العلامات التجارية الفارقة او مايسمى بالعلامات التجارية. و يقصد بالعلامات التجارية كل اشارة ظاهرة تستخدم او يراد بها ان تستخدم لتمييز

⁽١) انظر قانون رقم ١٢ لعام ١٩٧٢م ، مجموع قوانين قطر ، مرجع سبق نكره

⁽١) مجموعة القوانين التجارية ، دولة قطر، من ١٩٦١ حتى ١٩٧٨ في وزارة الاقتصاد والتجارة

منتجات وخدمات مشروع عن منتجات وخدمات مشروع آخر.اما الاسم التجاري فيقصد به الاسم او التسـ مية التى يحرف بها مشروع مملوك لاحد الاشخاص الطبيعيين أو المعنو يين. و يحتفظ مكتب المعلامات النجار ية بوزارة الاقتصاد والتجارة بسجل تقيد فيه جميع الملامات المسجلة واسماء ومحل اقسامة مالكيها واخطارات التنازل عنها والتجديد والشطب والبطلان وجميع المسائل الاخرى المتعلقة بالمعلامة ونلك كله وفقا لما تقرره اللائحة التنفينية. و يجوز لكل شخص ان يطلع دون مقابل على سجل العلامات وان يطلب بيانات ومستخرجات وصورا مقابل الرسوم المحددة.

يقدم طلب تسجيل العلامة لمكتب العلامات التجارية بوزارة الاقتصاد والتجارة على نموذج الاستمارة المعدة لهذا الغرض بعد سداد الرسوم القررة وفقا لهذا القانون وتشمل هذه الرسوم: رسوم تسجيل ١٠٠ ريال، رسوم تقديم الطلب ١٠٠ ريال، رسوم نشرة ٥٠ ريالا.

وتعتبر علامات قابلة للتسجيل الاسماء التى تتخذ شكلا مميزا والامضاءات والكلمات والحروف والارقام والرسوم والصور والرموز والدمقات والاختام والتصاوير والنقوش البارزة واية اشارة أخرى تستخدم أو يراد لها ان تستخدم في تمييز منتجات مشروم صناعى أو حرفي عن آخر.

اما الاشخفاص النين لهم الحق في تسجيل العلامة فهم كل شخص طبيعي او معنوي يكون صاحب مشروع صناعي أو حرفي أو زراعي أو مشروع خاص باستغلال الغابات أو مستخرجات الاراضي أو مشروع تجاري أو خاص بالخدمات، و يكون قطرى الجنسية أو يكون مقيما في دولة قطر أو له فيها محل اقامة حقيقي وفعلي على أن يكون مسجلا لدى الجهات المختصة وفقا للقوانين السارية.

مدة حماية العلامة عشر سنوات تبدأ من تاريخ تقديم طلب التسجيل ولصاحب العلامة الحق في استمرار الحماية لفترات جديدة متوالية مدة كل منها عشر سنوات، اذا قام بتجديد التسجيل وفقاً لـلاوضاع والشروط المنصوص عليها في قانون الحماية و بعد دفع رسوم التجديد يشهر تجديد التسجيل في صحيفة الملامات التجار مة.

لمالك العلامة المسجلة الحق في منع الغير من استعمال علامته أو استعمال اية اشارة مشابهة لها يكون من شأنها أن تضلل الجمهور بالنسبة للمنتجات أو الخدمات التي سجلت عنها العلامة، وكذلك للمنتجات أو الخدمات للماثلة.

لايجوز التنازل أو نقل ملكية علامة مسجلة الا مع مشروع الاستغلال الذي يستخدم العلامة في تمييز منتجاته أو خدماته. وكل تنازل أو نقل ملكية مشروع الاستغلال يشمل العلامات المسجلة باسم المشروع أذا كانت ذات ارتباط بأوجه نشاطه، مالم يتفق على خلاف ذلك.

يجب أن يتبم التنازل عن العلامة بالكتابة، وأن يوقعه الاطراف المتعاقدة أمام الموظف المختص بمكتب العلامات التجارية وأذا تم نقل الملكية بطريق أدماج مشروعات الاستغلال أو بالميراث فأن انتقالها يثبت بالمستند الدال على نلك.

يجب التأشير على التنازل ونقل لللكية في السجل مقابل الرسم للحدد كما يجب اشهاره في صحيفة العلامات اللجارية.

يجوز خالك العلامة بموجب عقد أن يعطى لاي شخص آخر طبيعي أو معنوي ترخيصا باستعمال العلامة عن كل أو بعض المنتجات أو الخدمات المسجلة عنها ولايجوز أن تزيد مدة الترخيص على مدة الحماية القانونية المقررة للعلامة.

يجوز لمالك العلامة ان يعدل عن تسجيلها أو أن يقصر تسجيلها على بعض المنتجات أو الخدمات. و يجب أن يتم نلك بموجب أقرار كتابي يوقعه المالك و يقيد العدول في سجل العلامات و يشهر عنه في صحيفة العلامات التجارية. في حالة العدول عن تسجيل العلامة، لايجوز اعادة تسجيلها لصالح الفير الا بعد انقضاء ثلاث سنوات على الاقل من الاشهار عن العدول.

يشطب مكتب العلامات التجارية تلقائيا العلامات السجلة في الاحوال الاتية:...

- ١ اذا كان يملكها اشخاص أو دول وصدر قرار من السلطة للختصة بحظر التعامل معهم.
- ١٤ انتهت مدة حمايتها القانونية ولم يطلب مالكها تجديدها. و يشهر الشطب في صحيفة العلامات التجارية و يؤشر به في السجل.
 - يعاقب بالحبس مدة لا تتجاوز سنتين و بغرامةً لا تتجاوز الفي ريال أو باحدى هاتين العقوبتين:
- كل من وضع بسوء القصد على منتجاته، أو استعمل فيما يتعلق بمنتجاته أو خدماته علامة مملوكة للغير.
- كل من باع أو عرض للبيع أو للتداول أو حاز بقصد البيع منتجات عليها علامة مزورة أو مقلدة أو موضوعة أو مستعملة بغير حق، مع علمه بذلك كذلك كل من عرض خدمات في ظل هذه العلامة مع علمه بذلك.
- عـ مع عدم الإخلال بأية عقوبة أشد ينص عليها قانون آخر يعاقب بالحبس مدة لاتجاوز سنة و بغرامة لاتجاوز الف ريال أو باحدى هاتين العقو بتين:
 ــ كل من استعمل علامة غير مسجئة.
- ـ كل من ذكر بغير حق على علامته أو أوراقه التجارية مايؤدى ألى الإعتقاد بحصول تسجيل للعلامة المذكورة.

الموازين والمقاييس و

صدرت خلال الصبعينات عدة قوانين نضبط الغش التجاري وتنظيم الموازين والقاييس. وقد نص القانون الصادر عام ۱۹۷۲ على اعتماد النظام العشري للمقاييس والكابيل والموازين أساساً للتبادل التجاري في قطر. وحددت وحدات النظام العشري بالنسبة للمقاييس بالتر ومشتقاته والكابيل بالليتر ومشتقاته والأوزان بالكيلو غرام ومشتقاته.

كما نص القانون نفسه على ضرورة وضع القادير الصافية للسلعة مقدرة بوحدات النظام العشري على عبوات السلع للحلية والستوردة للعروضة للبيع.

وتتخذ وزارة الاقتصاد والتجارة نماذج رسمية للمقاييس وللكلييل والموازين والات القياس والكيل والوزن تكون المرجع الاساسي للمحايرة. ويجب ان يراعي في هذه النماذج مطابقتها للنماذج الدولية المتحارف عليها. وقد قامت وزارة الاقتصاد باصدار مجموعة من القرارات بشأن تحديد مواصفات الاختام الخاصة بالدمغ والموازين والمقاييس والمكاييل.

و يعاقب كل من يخالف احكام هذا القانون أو القرارات التى تصدر تنفيذاً له بغرامة لا تتجاوز خمسمانـة ريـال والحبس مدة لاتزيد على شهر واحد أو ياحدى هاتين العقوبتين، فضلا عن مصادرة الآلات التى يحكم بعدم قانونيتها(\)

⁽١ُ) انظر قانون رقم ٢١ لعام ١٩٧٢.

الفقهت لُ المحسَامِينَ الأجُعَرَةِ الشَّوْتَةَ عَلَى الشَّنِيمَةِ الفَهَاعِيَة فِحْتُ دُولَتَ فِعَلَّسَ

انشأت الحكومة القطرية عدداً من الوزارات والؤسسات من ضمن أجهزتها لنتولى تنفيذ الاعمال ذات العلاقة الباشرة بالقطاع الصناعي وكذلك لتكون مسؤولة عن تطوير هذا القطاع وتدعيمه.

وهذه الإجهزة هي:

وزارة الصناعة والزراعة

وزارة المالية والبترول لحنة تنمية الصناعة

المركز الفنى للتنمية الصناعية

المؤسسة العامة القطرية للبترول

وفيما يلى شرحا لمهمات كل من الاجهزة السابقة ودوره في مجال التنمية الصناعية،

وزارة الصناعية والزراعية :

لقد نص القانون رقم (٥) لعام ١٩٧٠م على صلاحيات واختصاصات وأهداف وزارة الصناعة والزراعة كما يلي ٪(١)

- وضع السياسة العامة لتصنيع البلاد والإشراف على تنفيذها.
- استغلال ثروات البلاد الطبيعية على نحو يكفل رفع مستوى الانتاج وتخفيض تكاليفه.
- ... تنمية الصناعات الوطنية عن طريق حمايتها وتنظيمها وتشجيعها ونلك فيما عدا الصناعات البترولية التي تدخل في اختصاص وزارة الثالية والبترول.
- . دراسة الطلبات التى تقدم عن انشاء مشروعات صناعية جديدة للتثبت من مدى حاجة البلاد الى قيام هذه المشروعات واتخاذ مايلزم بشأنها.
 - وضع المواصفات الخاصة بالانتاج الصناعي التي تلتزم المنشآت الصناعية بأتباعها.
 - مكافحة غش المنتجات الصناعية.

وزارة المالية والبترول:

بموجب القرار رقم (١٩٩) لعام ١٩٦٧م يتول وزير المالية والبترول الإشراف على ادارة شؤون البترول. وقد جاء من بين أهداف ادارة شؤون البترول المتعلقة بالشؤون الصناعية مايل:

- العمل على النهوض بصناعة البترول عامة في قطر وتطويرها وتنميتها وتنظيمها واستغلال الوارد البترولية فيها على خير وجه، مع مراعاة المادىء التى تضمنها البيان الصادر بقرار منظمة البلدان المصدرة للبترول رقم ٢١/٦٠ لعام ١٩٦٨م عن السياسة البترولية للبلاد الإعضاء في هذه المنظمة.
 - متابعة اعمال التنقيب والحفر والانتاج والتصدير وغيرها من الاعمال الفنية.
- ـ دراسة الاسمس الاقتصادية التى تقوم عليها أعمال شركات البترول العاملة في قطر ودراسة البيانات والتقار ير الفنية والاقتصادية التى تعدما هذه الشركات واعداد التقار ير اللازمة في هذا الصدد.
- ــ اجبراء المباحثات اللازمة مع شركات البترول العاملة في قطر بشان خير الوسائل الفنية والاقتصادية الكفيلة بتحقيق أفضل النتائج للدولة.

⁽١) انظر مجموعة قوانين قطر ، ١٩٦١ ـ ١٩٧٥ ، ادارة الشؤون القانونية ـ قطر

- اعداد الدراسات والبياشات الفنية والاقتصادية التى تقطلبها منظمة الدول المصدرة للبترول وابداء
 الرأى في البحوث والاقتراحات التى تعدها المنظمة.
- تتبع التطورات والاتجاهات الفنية والاقتصادية المتصلة بصناعة البترول عامة واعداد البحوث
 الضرورية لبيان مدى أثر هذه التطورات والاتجاهات على صناعة البترول في قطر.

وبالنظر لقيام الحكومه القطرية بالسيطرة الكاملة على الثروة النفطية عام ١٩٧٤ فقد الت عمليات شركات البترول العاملة في قطر ال الؤسسة العامة القطرية للبترول واصبحت هذه الاخيرةً هي المسؤولة على الإشراف عن كل المراحل التي تمر بها عمليات الانتاج للبترول ومشتقاته ومنتجاته.

لجنــة تنميــة الصناعــة :

لقد عنيت الدولة بايجاد جهاز متخصص يقوم بالإشراف على تشجيع وتنمية الصناعات الوطنية وهـو لـجـنـة تنمية الصناعة. وتعتبر وزارة الصناعة والزراعة مقرا لانعقاد اجتماعاتها التي تنمقد مرة كل شهـر ويـجـوز لـرئـيسها دعوتها للاجتماع بصفة استثنائية كلما اقتضى الامر نلك. ويصدر بتحديد اسماء اللـجـنـة قـرار من مجلس الوزراء بناء على عرض وزير الصناعة والزراعة و يجوز لهذه اللجنـة الاستعانة بخبراء الحكومة أو موظفيها الفنيين كلما دعت الحاجة الى نلك. (نا

وتشكل لجنة تنمية الصناعة على الوجه التالي :

رئيســا نائما للرئيس ه وكيل وزارة الصناعة والزراعة

مدير المركز القني للتنمية الصناعية.

ممثل لكتب الامير.

ممثل عن وزارة الصناعة والزراعة.

ممثل عن وزارة الثالية والبترول.

ممثل عن وزارة الاقتصاد والتجارة.

ه ممثل عن وزارة العدل (ادارة الشئون القانونية).

ممثل عن وزارة الكهرباء والماء.

ممثل عن وزارة الداخلية.

ممثل عن الركز الفني للتنمية الصناعية.

« ممثل عن غرفة تجارة قطر.

هذا وتختص اللجنة بما يلي:

دراسة الاقتراحات والنظم التى تهدف الى تنظيم وحماية وتشجيع الصناعات الوطنية، واقتراح السياسة العامة للعزايا والاعفاءات والتيسيرات والحوافز التى تمنح للمشروعات الصناعية وأولو يات منحها، ومقدار ما تتمتع به منها كل من هذه المشروعات طبقاً لحاجة البلاد الاقتصادية وظروف الاستهلاك المحل والتصدير.

وترفع اللجنة توصياتها في شأن المسائل المشار اليها الى وزير الصناعة والزراعة. ولاتكون توصياتها نافذة الا بعد موافقة مجلس الوزراء عليها، بناء على عرض وزير الصناعة والزراعة.

⁽١) انظر قانون التنظيم الصناعي الوارد في لللحق رقم (١) الرفق.

المركز الفنس للتنميسة الصناعيسة :

قـامت الحكومة بانشاء المركز الفني للقنمية الصناعية لاعداد خطط ومشروعات القصنيع لاستغلال ثـروات البـالاد الطبـعيـة بما يتلام مع موارد الدولة واحتياجاتها وكنلك القيام بدراسة الجدوى الفنية لـهـنه المشروعات ومتابعة تنفيد مايتم اقراره من خطط ومشروعات صناعية بالتعاون والتنسيق مع الجهـهرة المعـنـية بـالدولة بالإضافة لتنسيق خطط التدريب وتوفير الخدمات والمرافق العامة الإساسية العملج بالتنمية الصناعية.

وقد نص القانون الاميري الصادر في ١٩٧٣/٣/٢٤م بأن الهدف من انشاء المركز هو تحقيق ما يلي:

- اعداد خطط ومشروعات التصنيع لاستغلال ثروات البلاد الطبيعية بما يتلاءم مع موارد الدوله
 واحتياجاتها والقيام بدراسات الجدوى الإقتصادية والفنية لهذه المشروعات.
 - اقتراح مدى مساهمة الدولة مع القطاع الخاص في الشروعات الصناعية المشتركة.
 - المساهمة مع الجهات الحكومية المعنية بالتخطيط لتوفير القوى العاملة القطرية ومر كز التدريب
 والخدمات والمرافق العامة المتصلة بالتنمية الصناعية للدولة.
- اعداد البيانات والمواصفات الفنية اللازمة لطلب عروض الشروعات الصناعية التى يتقرر تنفينها ودراسة العروض المقدمة والاشتراك مع الجهات الحكومية المختصة في اجراء المفاوضات واعداد مشروعات العقود الخاصه بتنفيذها.
- متابعة تنفيذ مايتم اقراره من خطط ومشروعات صناعية بالتعاون والتنسيق مع الإجهزة المعنية
 والاشراف على تسليم الشروعات للجهات المسؤولة عن تنفيذها.
- اعداد تقار ير متابعة تفصيله وتحليلية عن الصناعات الوطنية التي تساهم فيها الدوله مع بيان مدى
 النجاح الذي حققته وما يكون قد اعترض طريقها من عقبات وعرض التوصيات لتذليلها.
- تنسيق التعاون مع الهيئات الإجنبية والنظمات الإقليمية والدولية والاشتراك في المؤتمرات الدولية"
 المتعلقة بالتنمية الصناعية، ومتابعة القرارات والاتفاقيات التي تتم بهذا الخصوص.
- جمع البيانات الفنية والإحصائية والاقتصابية اللازمة لإعداد دراسة خطط ومشروعات التنمية الصناعية بالدولة.
 - متابعة النشاط الاقتصادي والعلمي والتكنولوجي العالمي في المجال الصفاعي.
- دراسة البيانات والتقارير والشروعات التى توافيه بها الوزارات والاجهزة الحكومية الاخرى، وكذلك
 اي دراسات أو تقارير ومشروعات متوفره لديها في مجال التنمية الصناعية.
- كل ما يقرر الامير احانته الى المركز من المسائل التى تتعلق بتحقيق الاغراض التى أنشىء المركز من
 أجلها.

المؤسسة العامة القطر ية للبترول :

ق منتصف عام ١٩٧٤م تم انشاء للؤسسة العامة القطرية للبترول وقد حدد القانون مهام هذه المؤسسة في الاتي:

القيام باعباء صناعة البقرول في كافة مراحلها بما في ذلك البحث والتنقيب عن البقرول والغاز الطبيعي من انتتاج وتصفيةٌ ونقل وتخزين والاتجار والتوزيع والبيع والتصدير. وقد بلغ رأس مال المؤسسة المسرح به ثلاثة الاف مليون ريال وخول القانون المؤسسة تملك حصة الدولة التى آلت اليها من شركات الامتياز العاملة (مثل شل قطر ــوشركة نفط قطر المحدودة).

وتملك المؤسسة حصة الدولة في الشركات التالية:

١ ... شركات تملك المؤسسة غالبية رأسمالها تعمل داخل قطر:

الهيئة القطرية لانتاج البترول/العمليات البرية (شركة نفط قطر المحدودة سابقاً)
 الهيئة القطرية لانتاج البترول/العمليات البحرية (شل قطر المحدودة سابقاً)

ــشركة البترول الوطنية للتوزيع (نودكو) ــشركة قطر للبتروكيماو يات (كابكو) ــشركة قطر للاسمدة الكيماوية (كافكو) ــشركة قطر للفاز المحدودة.

ــ مشروعات الغازات الطبيعية.

٢ ـ شركات تملك المؤسسة اقلية في راسمالها/تعمل خارج قطر:

_شركة الشمال للبتروكيماو يات (كو بينور) فرنسا.

ــ الشركة العربية لبناء واصلاح السفن (أسرى) البحرين.

ــ الشركة العربية لنقل البترول ــ الكو يت.

ــ الشركة العربية لانابيب البترول (سوميد) مصر.

و يتول رشاسة مجلس ادارة المؤسسة المعامة القطر ية للبترول وزير المالية والبترول، كما يتول ادارة المؤسسة مجلس ادارة يتم تعيينه بقرار من سمو امير البلاد، و يتول تنفيذ السياسه الموضوعه للمؤسسة لجنة تنفينية.

وتتالف المؤسسة من عدة ادارات روعى في وضعها ان تقوم بانجاز السؤوليات والإختصاصات الموكلة للمؤسسة.

ومن الواضح أن هنالك ضرورة لايجاد تنسيق بين وزارة الصناعة والزراعة من جهة والمركز الفني للتنمية الصناعية من جهة اخرى وان كان من الواضح ان وزارة الصناعة هي الجهة الحكومية التى تمنح الترخيص بانشاء المشروع كما أنها الجهة التى تقدم الحوافز والدعم بالتعاون مع لجنة تنمية الصناعة، أما المركز الفني فهو الجهة الفنية التى تقوم باعداد البيانات والمواصفات الفنية للمشروعات الصناعية التى يتقرر تنفينها من قبل الحكومة ومتابعة تنفيذ هذه المشروعات. اضافة الى انه الجهة التى تساعد في توفير البيانات والمعلومات المفيدة حول فرص الاستثمار الجديدة في البلاد وترو يجها لدى القطاع الخاص. الفَهَدُلُ النَّادِسُ البُّنَيَّة الْشَالِسِّيَة فِي دُولَتَ فَطَلَّدُ

المناطبة الصناعية :

يوجد في قطر عدد من المناطق الصناعية، اثنتان في ام سعيد، واحدة للصناعات الإساسية والثانية للصناعات الخفيفة كما يوجد منطقة صناعية الى الشمال من مدينة الدوحة على طريق سلوي.

١ _ منطقة أم سحيد الصناعية :

برزت مدينة ام سعيد الساحلية، والتى تقع على بعد ٣٥ كيلومترا جنوب مدينة الدوحة العاصمة، كمدينة صناعية لدولة قطر، وفي أوائل السبعينات تم اختيارها لتكون مركزا للصناعات الثقيلة وثلك لما تتميز به سواحلها من عمق المياه وقلة الإحجار الصخرية وقابلية تلك السواحل للتعميق، وقد انشىء بها ميناء لتصدير النقط القائم من الحقول الهرية في دخان، غرب البلاد. وافقتح أول رصيف بها عام ١٩٧٦، وتلي نلك تنفيذ مخطط موسع لمياه الميناء واعداد مواقع المسائح ويناء الارصفة وتوفير الخدمات اللازمة للمواني شم اقيمت بها مجموعة من الصناعات الثقيله اهمها الحديد والصلب والبتروكيما ويات وتسييل الغاز والاسمدة الكيماء ية آل جانب مصافي انقط

وفي عام ١٩٧٥ بدأ العمل بتعميق السواحل امام الارصفة وانشىء ميناء لقوارب الجر والارشاد كما انشىء عدد من الارصفة للبضائح ولمستعي الحديد والصلب والبتروكيماو يات لاستقبال المواد الخام وتصدير البضائع الصناعية. وقد بلغ مجموع الارصفة ١٦ رصيفا يبلغ طولها ٢٨٠٠ متر.

وقد وفرت الدولة لمدينة ام سعيد كافة الخدمات الاخرى من جمارك وجوازات وصحة وشرطة، وأقامت مكاتب لتحركات الميناء ومراقبة الارصفة ومخازن لميناء البضائع العامة.

وَّانشَاتَ محْطَة النَّورْ بِع ّالكَوْرْ بَائِيةُ الرِّئيسِيةُ والتَّي تُسَمَّى أمْ سُعِيْدُ المناعبة الفرعية لتفذي جميع محطات المَّصانع الفرعية. وتم وصلها بمحملة منينة أم سعيد الفرعية رقم (١)

وقد قامت الدولة بتوفير الخدمات الإساسية للمدينة من تسهيلات البناء والطرق وشبكات تجميع وتوز يـع الـغـاز الطبـيعي كما انشأت مدينة سكنية ملحقة بالمنطقة الصناعية ينتظر ان تستوعب على مدى خمس سنوات عددا من السكان الوافدين.

وقد تم اعداد المخطط المعام لنمو المينة السكنية لتتوفر فيها كافة الاحتياجات لمسايرة الحياة العصرية ويشمل هذا التخطيط توفير السكن المناسب للعاملين بالمنطقة وانشاء موتيل للزوار ودار للسينما واقامة المدارس والاسواق والحدائق والجوامع والمفاعم والمستطفيات والمراكز المحية وانشاء شبكة من الطرق والشوارع وتزويدها بالمياه العلية والطاقة الكهربائية والمائز وفيرها. وسيكون هنالك ستة مراكز المتجارة تحدم ستة مجمعات سكنية وعشرة مراكز أخرى محلية ضمن المجمعات لتوفير الخدمت اللازمة للمناعات المجمعات لتوفير الخدمت اللازمة للمنطقة، كما تم انشاء منطقة صناعية أخرى للصناعات الخفيفة. المناعات الخفيفة صناعية للمناعات الخفيفة.

٢ _ منطقة الدوحة السناعية على طريق سلوى:

تقع هنه المدينة الصناعية في شمال مدينة الدوحة وهي مخصصة للصناعات الخفيفة واللتوسطة. وقد تم تزو يدها بالخدمات الاساسية من كهرباء وماءويشبكةجيدة من الطرقات تصلها بمدينة الدوحة. وتزويد القسائم للمشروعات الصناعية بايجارات رمز ية كما تقدم للخدمات من ماء وكهرباء باسعار دون سعر الكلفة تدعيما للنشاط الصناعي في دولة قطر.

الخنمات الإساسية :

تركزت التنمية في السنوات القليلة للاضية في دولة قطر بصفة خاصة على تنمية البنية الإساسية المادية والإجتماعية في اليبارد. وقد كان للطرق وللوائى والأباني العامة والمهاه والكهر باء والدارس والمستشفيات والمجاري والمواصلات نصيب كبير في ميزانيات التنمية. وقد زادت المخصصات على المشار يع المسابقة زيادة كبيرة () وتمثل المصروفات السابقة على البنية الإساسية ثلثى مصروفات ميزانيات التنمية في البلاد خلال المسنوات العشر الماضية ونلك لان تنمية البنية الإساسية هو شرط ضروري وخطوة مهمة نحو التنمية الصناعية بصفة خاصة والتنمية الاجتماعية والاقتصادية بصفة عامة.

الطـــرق:

ترتبط مئينة النوحة (العاصمة) بباقي أجزاء القطر بطريق يبلغ طوله ٢٠٠ ميل. كما يوفر نظام شبكة الطرق الدائرية في الدوحة عبوراً سهلا ال شبكة الطرق الخارجية حيث تنشأ عن الشبكة الاول خمس طرق رئيسية:

أولا: وطريق يخترق قطر متجها من الدوحة الى دخان وطوله ٨١ كيلومترا

ثانيا: طريق جنوبي يتجه الى المدينة الصناعية بأم سعيد على بعد ٣٥ كيلومترأ

ثالثاً : طريق الشمال ذو الاتجاهين والذي يصل العاصمة بالجزء الاقمى المستدير من رأس شبه الجزيرة القطرية في الرويس (٢٤ كم).

رابعاً: طريق الدوحة ــأبو سمرة وطوله ٥٠٥ كيلومتراً وهذا الطريق يربط قطر بالملكة العربية السعودية.

خامسا: طريق سودانتيل متفرع من طريق الدوحة/ أبو سمرة وطوله ٥٣ كيلومترا.

وتتصل قطر بالجزئين الشرقي والغربي من الطريق الدولية عبر البلاد العربية. و يصل طريق الدوحة ابو سمرة الهلاد بالطريق الفربية التى تقصل الدوحة ابو سمرة الهلاد بالطريق الفربية التى تقصل بدورها بالدول اللاوروبية عن طريق الهغوف بدورها بالادران وبالدول الاوروبية عن طريق الهغوف والدمام والحدود السعودية الكويتية ثم الحدود الكويتية العراقية، فالكويت و بغداد والموصل والحدود المواقية المتراقية، فالكويت و بغداد والموصل والحدود المواقية المتراقية،

اما طريق سودانتيل الواقعة في وسط الحدود فانها تفعلى الجزء الشرقي من طريق الملكة العربية السعودية الذي يتصل بطريق يجرى من الشمال الشرقي باتجاه ابوظبي ودبي وباقي عواصم دولة الامارات العربية المتحدة و ينتهى في عمان ‹››

المسوائى :

هناك مينانين رئيسيين في قطر ميناء الدوحة وميناء أم سعيد.

ميناء الدوحــة :

قبل حزيران/يونيو ١٩٦٦ لم يكن باستطاعة السفن الكبيرة الوصول الى الدوحة بسبب عائق من الصخر الرجاني كان قائما في جبهة الميناء وكانت السفن المحلية تستخدمة كمرسى من اقدم العصور.

الا انه في ذلك العام تم شق أول قنال بطول ثالاثة أميال ونصف تنتهي الى حوض طبيعي جرى تعميقه ايضا ولايبعد سوى نصف ميل عن خط الساحل حيث يتم في الحوض تقريغ البضائع من السفن بواسطة المواعين و يوفر هذا القنال مسيرة للسفن البائغ غاطسها ٧٧ قدما كما يبلغ عرض القاع فيه (-٣٥) قدما.

^{1.} UNIDO, Long Term Prospect of Industrial Development in Qatar, March 1980.

٢ سالكتاب السنوي ــقطر ١٩٧٨ ــ١٩٧٩ وزارة الإعلام القطرية.

وخلال الصنوات الشلاث التى تلت ذلك تم انشاء قتال ثان داخلي طوله ميل ونصف يوفر مسيرة للسفن من غاطس ثلاثين قدما مع عرض القاع يبلغ أر بعمائة قدم وحوض لمناورة السفن مساحته نصف ميل مر بع. كما ننشىء رصيف عميق المياه طوله ثلاثة آلاف وثلاثمائة قدم لرسو أربع سفن دفعة واحدة من سفن المحمولات المالونى بحيث اصبح من سفن المحمولات المالونى بحيث اصبح من سفن المحمولات المالونى بحيث اصبح المهمن أن تنتظر الاسابيم بدل الايام قبل أن يتاح لها الرسو لنظر يخ حمولاتها، وفي عام المهمن ميناء الدوحه بزيادة أربعة ألميناء بمقدار ألف وأر بعمائة قدم بحيث ترفع طاقته الخصسة مراسى في المياه العميقة وأربعة في المياه الاقل عمقاً. كما أضيف الى ذلك أرصفة على امتداد ٢٥٠٠ قدم لرسو القطح العامية، وذلك لرسو السفن قدم لرسو القطح العامية، وذلك لرسو السفن المراعية المحملة بالتجارة الساحلية.

وفي عام ١٩٧٧م تم وضع المخططات لزيادة توسيع الطاقة الاستعابية للميناء من تسعة مراسى ال اثنى عشر مرس.

كما تدرس الحكومة أيضا نتائج عمليات المسح للنظر في امكان انشاء ميناء على الساحل الشرقي على مسافة أبعد شمالا من مدينة الدوحة.

ميناء أم سعيد :

تمتد ارصفة ميناء ام سعيد على مسافة ٢ر٤ كيلومتراو بأعماق مختلفة تتراوح بين ١٠ ـــ ٥٥٠ مترا.

و يتألف الميناء من المنشآت التالية:

١ ــارصفة عميقة رقم ١ ، ٢ ، ٣ بعمق ماء ٥٥٥ متراً.

۲ ــ ارصفة عميقة رقِم ٤ ، ٥ ، ٦ بعمق ماء ٠٠ر١٣ مترا.

۳ ـــارصفة رقم ۹ ، ۱۰ بعمق ماء ۰۰ ر۱۰ مترا. ٤ ــارصفة عميقة ۱۸ ، ۱۹ بعمق ماء ۱۳٫۰۰ مترا.

المورات المائية المؤدية الى الإرصفة المختلفة وساحات الدوران اللازمة.

" _ البنيه الهيكلية اللازمه لخيمة هذه الارصفة ومنطقة الصناعات.

٧ ــالحوض العائم وورشة اصلاح السفن.

وقيما يل تقصيل موجز لهذه الإنشاءات:

۱ ــ أرصفة رقم ۲،۲،۱:

وهذه الارصفة مخصصة لاستيراد خام الحديد والخردة وباقي المواد اللازمة لصناعة الحديد وكذلك لشحن الحديد وقد جهزت هذه الارصفة بالبيات التقريغ والشحن اللازمة لهذا الغرض ويبلغ علول الارصفة من الارمة ويبلغ علول الارصفة من الارصفة في شمال منطقة الميناء وقد تم انشاء هذه الارصفة في نهاية ۱۹۷۷ و بلغت التكاليف الكلية للارصفة للارسفة كما اللاثة الارسفة في تمان منطقة المناوعة المناوعة المناوعة المناوعة اللاثقة الارسفة في تمان اللاثقة الارسفة في تمان التكافقة المناوعة المن

٢ ... أرصفة رقم ٢٠٥٠٤:

وهـنـه الارصـقـة مخصصة للنضائع الصناعية الختلفة ومعدات ومواد البناء والاسمنت، وقد جهزت بمعدات تقو يغ وشحن و يبلغ طولها ٥٦٥ مترا وغاطس ١٣ مترا وعرض الطبان٥٢٥ مترا وتقع على امتداد ارصـقة الحديد، وقد تم انشاؤها في أوائل ١٩٧٨ و بلغت تكاليفها ٥٨ مليون ريال قطري، ‹‹›

⁽١) : التنمية الصناعية في قطر ، الركز الفني للتنمية الصناعية في دولة قطر ، ابر يل «نيسان ١٩٧٨.

٣ ـــ أرصفة رقم ٩ ، ١٠ وميناء قوارب الخيمة:

وهذان الرصيفان مخصصان للبضائع العامة وقد تم تجهيزهما بالسقائف وساحات التخزين المسقوفة والكشوفة ومعدات الشخر والتقريخ اللازمة. و يبلغ طول هنين الرصيفين ٤٠٠ متر بشامت من المسقوفة والكشوفة وما من الرصيف رقم ١٠ فيبلغ عرض طبائه ١٥٧٥ متراً و يوجد خلف رصيف رقم ٩٠ فيمن والارشاد عرض طبائه ١٩٧٥ متراً و يوجد خلف رصيف رقم ٩٠ ميناء صغير لقوارب الخدمة والجر والارشاد وغيرها من المصغيرة و يبلغ اجمالي اطوال أرصفه الميناء ٥٦٦ متراً و بعرض ٥٢٥ متراً و بعرض ٥٢٥ متراً و بعرض ١٢٥٠

٤ - أرصفة رقم ١٩،١٨:

وهنان الرصيفان تابعان لمصنع البتروكيماويات ومخصصان لتصدير الاتلين والبول اثلين والكبريت بالاضافة ال استيراد مواد ومعدات البناء والرصيفان مجهزان بمعدات التصدير اللازمة للمنتجات المصدرة المختلفة. و يبلغ طول الرصيفين ٥٠٨ متر وعرض الطبان ٣٦ مترا و بغاطس ١٣ مترا و بلغت تكاليف انشائهما ٨٧ مليون ريال قطري.

٥ ... المرات المائية المؤدية الى الارصفة المختلفة وساحات الدوران المختلفة:

لقد تم تجهيز المرات المائية وساحات الدوران المُختلفة، كما تم ربطها بالمر المائي الداخلي والخارجي. كما تم حفر هذه القنوات بعمق ١٧٥ مترا فقط الآن، علما أن التصميم الهندسي لهذه الممرات وضع بحيث يسمح بأن يتم تعميقها أل ١٥٥٥ مترا عند أتمام مشروح القناة الشرقية الخارجية مستقبال.

٦ - البنية الهيكلية اللازمة لخدمة هذه الارصفة ومنطقة الصناعات:

أ ــ خيمات خاصة بالارصفة :

يخدم رصيف رقم ١ ال رقم ٦ رافعة للحديد الخام تبلغ طاقتها التغريفية حوال ١٠٠٠/من/ ساعة. وتزن حوالي ٧٠٠ مان وتعمل على امتداد الارصفة رقم ١ ورقم ٢ وتبلغ طاقة السيور الناقلة والملحقة بمعدات التغريغ والتى تستخدم لنقل الحديد الخام والكتل الحديدية الى مخازن الحديد الخام حوالي ٢٠٠٠ طن/ساعة، ويبلغ عرض حزام السيور ١٠٤ مترا.

أما المعدات والألات الميكانيكية والتى تخدم أرصفة البضائع العامة بصفة خاصة فتتكون من ١٧ رافعة متنقلة بحمولات ومواصفات مختلفة تتفق وطبيعة العمل على هذه الارصفة و٣٧ رافعة شوكية بقدرات مختلفة و ٧١ مقطورة ذات حمولات مختلفة من ١٠ الى ٥٠ طنا.

ب ـ منشأت أرصفة البضائع العامة :

تم تجهيز هذه الارصفة بسقيفة مساحتها ٨٠٠٠ متر مربع لاستقبال بضائع الترانزيت كما تم انشاء مخازن مغطاة تبلغ مساحتها ٢٠٠٠ متر مربع، هنا بالاضافة الى ما مساحته ٢٠٠٠٠٠٠ متر مربع، هنا بالاضافة الى انشاء مبان مؤقته تشمل مبانى مربع من مساحات التشوين المكشوف. هنا بالاضافة الى انشاء مبان مؤقته تشمل مبانى الجمارك والجوازات والصحة والبوليس وآخر للاداره وثالثا لتحركات الميناء ورابعا لمراقبى الارصفة.

وجار استكمال باقي الخدمات المطلوبة من مبنى للارشاد وورشه لصيانة معدات الميناء واستكمال شبكة الطرق الداخلية للميناء ومبنى التفتيش الرئيسي عند مدخل الميناء واستكمال الصوروكذلك اضافة وحدات مراقبة للشرطة.

ج - قوارب الجر والارشاد وأجهزة الانارة والارشاد البحرية:

تم بناء خمسة قوارب للجربقوة شد مقدارها ٢٨ طنا وتبلغ سرعة هذه القوارب حوال ١١ عقده (١) كما تم تجهيز ٣ قوارب الارشاد وقار بين للاغراض العامة وتبلغ سرعة قوارب الارشاد و18 عقده، وصرعة الشوارب الاخرى ١٤ عقده، وكذلك تم توفير قارب لايير عمليات الميناء والذي تبلغ سرعته وراح عقدة، وقد تم تحديد المعرات المائية بواسطة شمندورات بحرية تنقق والمواصفات البحرية العالمية للارشاد وقد تم ابلاغ الاميرالية البريطانية بمواقع ومواصفات هذه العلامات لوضعها على الخرائط المتداولة منذ أول سنة ١٩٧٩م.

٧ _ الحوض العائم وورشة اصلاح السفن:

لقد تم انشاء الحوض العالم التابع لشركة قطر الوطنية للملاحة والنقليات المحدودة شمال ارصفة الحديد. ويتسع هذا الحوض لسفن ذات وزن ٣٣٠٠ طن، كما تم اعداد ورشة كاملة لجُدمة هذا الحوض وزيادة فعاليته، وقزق حمولة ٢٠٠٠ طن قادر على اصلاح ثلاث وحدات بحرية مجرية معا.

و يخدم الحوض والقزق جميع سفن الارشاد وقاطرات الجر لينائي الدوحة وام سعيد بالإضافة الى قاطرات ووحدات شركة الملاحة.

البنية الهيكلية لنطقة الصناعات:

وتشمل هذه جميع الخدمات العامة مثل الطرق والمواصلات والاسكان وتزويد الننطقة الصناعية بالماء العنب والطاقة الكهر باثية والغاز وغيرها.

قام المركز الفني للتنمية الصناعية بالتعاون مع وزارة الأشغال العامة بتخطيط شبكة الطرق الضرورية لخدمة المنطقة الصناعية ووصلها بالدوحة والمرافق الرئيسية كما تم تنفيذ الطريق الذي يصل المصافحة والمرافق الرئيسية كما تم تنفيذ الطرق الذي عصل المصافحة وللك لتسهيل نقل المعات ومواد البناء خلال فترة المناساء والتركيبات ونفقل المنتجات والبضائح الى الأسواق المحلية. كما تم توسيع الطريق المؤدى الى مدينة الدوحة لمواجهة للزيادة المضاطرة في الحركة والمرور وتم انشاء الطرق التى تربط الميناء التجاري المجديد في المصدد بالشبكة العامة للمورق.

أما بالنسبة لشبكة الطوق الرئيسية داخل المنطقة السكنية التى تم تخطيطها فقد تم انشاؤها كما تم انشاء الطوق الداخلية للمنطقة السكنية وكنلك الطويق الذي يو بط المدينة بمنطقة مشروع المطار الجديد ومنطقة الحرف الصناعية الواقعة على طويق سلوى.

النقسل الجسوي :

يقـع مطار الدوحـة الدولي على بـعد ثلاثة كيلومترات من وسط مدينة الدوحـة و يبلغ طول مدرجـه 80٧٧ مترا ومزودا بالإجهزة الملاحية التاليه:

جهاز للهبوط .. منارة ارشاد غير موجهة .. ارشاد موجه .. جهاز القياس من البعد.

(١) العقدة ميل بحري في الساعة.

وقد تم تقو ية الدرج والمرات الفرعية لمواجهة حركة النقل الجوي حتى عام ١٩٩٠ على الإقل، كما تم توسعة مواقف الطائرات، واخيرا تم اجراء توسيعات في مبنى الركاب وتشييد مبنى للوصول محاذ له.

وتقوم حكومةً قطر بدراسة مشروع انشاء مطار جديد يقع على بعد ٢٧ كيلو متراً غربي الدوحة، و يستطيع المطار الجديد أن يستقبل ٢٠ طائرة في أن واحد منها ٨ طائرات جمبو و ٩٠٠ راكب في الساعة.

وتزيد تكلفة للشروع عن ٥٠٠ مليون ريال قطري باسعار عام ١٩٧٧ ومن الجدير بالذكر انه لم يتخذ قرار الماشرة بالتنفيذ حتى الان (٠)

المساء والكهربساء:

لقد ازدادت الطاقة الكهر باثية الموادة من ۱٫۷۸ مليون ك.و.س عام ۱۹۵۶ ال ۱۹۷۶ مليون ك.و.س عام ۱۹۹۳ ثـم ال ۲۱۹ مليون كيلوات ساعة عام ۱۹۷۱ والى ۲۹۲ه. كيلوات ساعة عام ۱۹۷۷، وال ۲۰۱۸ مليون كيلوات ساعة عام ۱۹۷۷ و ۱۹۵۶م كيلوات ساعة ۱۹۸۰ آثواخيرا ۲۷۰۳ مليون كيلواط ساعة عام ۱۹۵۷

وفي نفس الوقت ازداد استهلاك الكهرباء ، بمعدل يتراوح بين ٢٠ ال ٣٥٪ سنويا و يمثل الاستهلاك لـلاغراض المنزلية من الكهرباء ٢٠٪ من اجمالي الاستهلاك و يقدم مجانا أما الاستهلاك للاغراض الاخرى بـمـا فـيـهـا الـصنـاعـة فـيتم تحصيل رسم قدره ٢٠٠٠ ر- و يال للكيلواطساعة.

يوجد في قطر ثلاث محطات لتوليد الكهرباء، وعلى رأس هذه المشروعات محطة كهرباء رأس أبو فنطاس والتى افتتحت عام ١٩٧٧ وتصل مجموع طاقتها الإنتاجية الى ١٦٨٨ ميجاواط وتعتبر محطة رأس أبو فنطاس بشكلها النهائي اكبر محطة للكهرباء تعمل على الغاز الطبيعي في الشرق الاوسطكما أنها من أكبر المحطات التى تتم تحليه مياة البحر فيها بواسطة الحرارة المقودة (أي الناتجة عن عملية توليد الكهرباء).

محطة كهرباء رأس أبوعبود وهى أول محطة كهربائية آنشنت في قطر عام ١٩٦٣ وتشتفل بواسطة الغاز الطبيعي (والوقود الخام كوقود احتياطي) وتبلغ الطاقة الإنتاجية للمحطة ٢٧٠ ميقاواط ('')

محطة كهرباء العريش وقد انشئت عام ١٩٧٥ وتشتغل بالديزل وتضم خمسة مولدات طاقتها الإجمالية ٥٫٥ ميغاواط... وتقوم محطة العريش بتزويد منطقة الشمال بكاملها بالكهرباء الى جانب تزويدها محطة البطاقة التووية بطاقة تزويدها محطة البطاقة التووية بطاقة تزويدها محطة البطاقة التووية بطاقة ١٩٠٠٠ ميغاواط بجانب وحدة لتحلية المياه بطاقة ١٩٠٠٠ غالون يوميا وذلك بالمشاركة مع المملكة العربية العربية المحدودية في منتصف الثمانينات. كما أن المشاريع الصناعية الكبيرة في البلاد تقوم بتوليد العربية المحدودية الكهربائية كشركات البترول ومعمل الحديد والصلب وغيرها من الشركات الكبيرة، والجدول التال يبين تطور الطاقة الكهربائية المهدودان

⁽١) قطر الكتاب السنوي ــوزارة الإعلام ١٩٨٠ ــ ١٩٨١ ص. ١١٢

⁽²⁾ Annual Statistical Abstract, 1980, State of Qatar, Presidency of the Council of Ministries, Central Statistical Organization, July 1981.

⁽٣) قطر ــ الكتاب السنوي ، مرجع سبق نكره ، ص ١٤٩.

⁽٤) بيانات واحصائيات عامةً ، دولة قطر ، وزارة الكهرباء والماء وزارة الكهرباء ص٢٦

جـــدول رقــم (١١) الطاقة الكهر بــائية المولدة في قطر بملامين الكيلواط ساعـــــة

الكيلواط ساعة	السنة
3,07	\9\\
ەر409	1477
819,9	1975
\$70,7	1978
٧,٥٧٧	1940
٧٠١٫٧	1977
1.11)	1977
٧٣٤٩٫٧	NAA
٧٩٨٦٫٧	1474
Y£10,4	194-
P, 1947	1941

SOURCE: Annual Statistical Abstract, 1982, State of Qatar, Central Statistical Organization.

اما بالنسبة للمياه فتعانى قطر من ندرة مصادر المياه سواء للاستهلاك البشري أو الحيواني أو ليلاستعمالات الزراعية والصناعية. لهذا اتجهت الحكومة القطرية الى صناعة تحلية مياه البحر ولتخنت خطوات جادة نتوفير المياه المحلاة لكافة الاحتياجات الزراعية والصناعية والاجتماعية. وكذلك اتجهت الى حفر الابار الارتوازية للمياه الجوفية.

ففي مجال تحلية مياه البحر قامت حكومة قطر بانشاء اول محطة لتقطير مياه البحر عام ١٩٥٤ بلفت طاقتها الانتاجية بعد التوسعات العديدة التى ادخلت فيها حتى عام ١٩٥٩ نحو ٢٠٠ الف جالون من المياه المقطرة يوميا. وفي عام ١٩٦٣ انشات محطة التقطير الركزية في رأس أبو عبود بطاقة انتاجية قدرها ٥ر١ مليون جالون يوميا تم توسيعها عامي ١٩٦٧م و ١٩٦٨م بأضافة وحدتين أضافيتين تتنجان مليون جالون مليون جالون يوميا تم توسيعها عامي ١٩٦٧م و ١٩٦٨م بأضافة وحدتين أضافيتين تنتجان مليون جالون يوميا. وقد توال العمل في توسيع هذه المحطة وكان آخرها انجاز وحدتين بالإضافة ال الوحدات الست الأخرى معطية انتاجاً أضافيا قدره ٤ ملايين جالون يوميا. وقد كلف انجاز هذا المشروع (٥٠٠) مليون

اما محطة راس أبو فنطاس فهي من أكبر المحطات التي تتم فيها تحلية مياه البحر بواسطة الحرارة المفقودة وقد تم في عام ١٩٧٧ انجاز تتغيل وحدتين تنتجان ٨ مليون جالون يوميا، كما تم في عام ١٩٧٧ انجاز وتشغيل وحدتين اضافيتين تنتجان ٨ مليون جالون يوميا لتلبية احتياجات ام سعيد والإجزاء الشمالية من الدوحة. وباكتمال المراحل الاولى والثانية والتي انتهت عام ١٩٧٩ تصل الطاقة ال ١٣ مليون جالون يوميا من المؤاه المحالة.

وهناك مشاريع اخرى يجرى انشاؤها في منطقة الوكرة بطاقة قدرها ٤ مليون جالون يوميا وأخرى في المنطقة الصناعية بـأم سعيد بطاقة ١٧ مليون جالون يوميا اضافة الى مشروع معالجة مياه مجاري مدينة الدوحة الذي يوفر مصدراً اضافيا من الخياه الحلوة.

والجدول التالي يبين كمية المياه المنتجة من قبل ادارة المياه منذعام ١٩٧٥ وحتى عام ١٩٨٠.

جــدول رقــم (۱۲) كمية المياه المنتجة من قبل ادارة المياه في قطــر

الكمية المستهلكة والكمية المنتجة بملايين الجالونات	السنة
30/7	1970
70A7	1971
\$071	1444
1111	1974
A-TE	1474
1-03£	144-
11M-	1941
	والكمية المنتجة بملايين الجالونات ۲۰۵۷ ۲۰۵۱ ۲۲۱۲ ۲۲۲ ۲۰۲۱ ۲۰۲۵

SOURICE: Annual Statistical Abstract, 1982, State of Qatar, Central Statistical Organization, July 1981.

الرعباية الصحيبة:

تولي دولة قطر الخدمات الصحية اهتماما كبيرا وتحرص على تعميمها بصورة مجانية على جميع المواطنين القيمين والعاملين فيها.

وتتمثل الخدمات الصحية التى يحصل عليها المواطنون في الرعاية الطبية المجانية الكاملة في جميع المجالات والاختصاصات الطبية والشعاعية والتحاليل والعمليات الجراحية والمعالجه الدوانية والاقامة في المستشفيات، يضاف الى ذلك ان الدولة تتحمل نفقات اي مريض استعصى علاجه بالداخل مع مرافق له من اهله الى أي بلد تتوافر فيه فرصة المعالجة.

وهناك (٥) مستشفيات تضم أحدث الاجهزة العلمية والطبية وهي:

مستشفى الرميلة العام و يضم اقسام الجراحة والامراض الباطنية وأمراض الاطفال ووحدة علاج القلب والشرايين المركزة اضافة الى قسم الولادة والاطفال والامراض النسائية.

مستشفى الدوحة للأمراض الصدر ية المُزمنة وهو مجهز بكافة الاستعدادات كالمُختبر والاشعة والاسعاف والعيادة الخارجية والصيدلية.

مستشفى حمد البعام و يتسع لما يزيد عن ٦٠٠ سريراً لمواجهة متطلبات العناية الصحية المتخصصة لابناء دولة قطر و يحتوى المنتشفى على الاقسام التالية:

قسم خدمات المُرضى ، قسم العيادات الخارجية المتخصصة مثل الباطنية والجراحة والقلب والعظام والحيون والانن والانف والحنجرة وطب الإسنان وجراحة القم، قسم الطوارىء والحوادث، قسم الإشعة، المختبر واخيرا الاقسام المتخصصة.

والى جانب المعالجة في المستشفيات والعيادات تنشط وزارة الصحة في ميدان الطب الوقائي للحيئولة دون دخول الإمراض المعية وانتشارها في البلاد، اضافة الى انشاء مركز التدريب الصحي والذي يضم ثلاثه عماهد واحد النائث واثنين للنكور هي معهد تدريب المرضات ومعهد تفتيش الصحة العامة ومعهد تدريب المرضين، وهذا المركز مفتوح لابناء الخليج و يتلقى المتدر بون والطلبة مكافات شهر بة فضلا عن مجانية التعليم فيه.

المواصلات السلكية واللاسلكية :

تطورت شبكة الاتصالات السلكية واللاسلكية في قطر تطوراً كبيراً مما ادى الى ربط قطر بالحالم الخارجي عبر شبكة منتظمة من المواصلات وقد تم انجاز عددامن الشروعات في هذا المجال منها.

أولا : الاتصالات المحلية: بالإضافة الى تطور شبكة الاتصال الهاتفية لمبينة الدوحة فقد تم خلال عامي ١٩٨٠ ـ ١٩٨٨:

١ ـ ايصال الخدمة الهاتفية الى مدن الشمال والرويس وابو الظلوف وابو سمرة والنخيرة.

٢ ــ انشاء سنترال جديد بالدوحة الجديدة (الدفنه) سعة ١٠٠٠ خط هاتفي.

٣ ــ زيادة سعة كل من سنترال الدوحة المركزي ال ٢٠٠٠ خط

٤ _ تم خلال عام ١٩٨٠ فقط تركيب ١١٠٠٠ خط هاتفي جديد.

و ينتظر الانتهاء من تركيب بدالة الدوحة المركزية الالكترونية الجديدة بسعة ابتدائيه: ٨٠٠٠/ خطمم بداية عام ١٩٨٧.

أما المشروعات الجديدة فهسى:

- ١ ـ من المنتظر ان ترتفع السعة الابتدائية ليدالة الدوحة ال ٢٠٠٠٠ خط، مع تركيب بدالة جديدة من بدالة الدوحة لمناطق الاستاد والريان والدوحة الجديدة ومعيار وام صلال على وام صلال محمد والشحائية والقويرية ومدينة الكعيان.

ثانيا : الاتصالات الخارجية :

وقد تطورت هذه خلال السنوات الاخيرة تطورا كبيرا وقد جرى مؤخرا انجاز ما يلى:

- ـــ تم خـلال عـام ۱۹۸۰ ادخـال الـخـدمات الهاتفية الهاشرة الى كل من ايطاليا والنمسا وسو يسرا وألمانيا الـغـر بــية والـولايـات المتحـدة الامر يكية ومصر واليابان وكندا. اما في عام ۱۹۸۱ فقد اضيفت كل من البلاد التالية،هولندا، النرو بـج ، بلجـيكا ، اليونان ، استرائيا ، اسبانيا.
- - زادت الحركة البرقية من قطر الى العالم بنسبة ١٥٪ بالقارنة مع عام ١٩٨٠.
 - .. كانت المحطة الأرضية القطرية في المقدمة من بين ١٨٦ محطة عالمية في حسن الأداء والاعتمادية
- انتهى العمل من اجراء تعديلات المحطة الارضية للاتصالات الفضائية العاملة مع القمر الصناعي
 فوق المحيط الهندي. وبذلك اصبحت تتلاءم في العمل مع مواصفات القمر الجديد «انتلسات» الذي
 حل محل «انتلسات»

ثالثاً : مشروعات الادارة في مجال الاتصالات الدولية:

١ مشروع انشاء الكابل الخليجي البحري

يهدف المشروع الى انشاء كابل بحري يربط قطر والبحرين والإمارات بسعة ١٤٠٠ دائرة هاتفية و بذلك يتحقق الاتصال المباشر بين هذه الدول بتكلفة اقل من استخدام الاقمار الصناعية. وقد تم تشكيل لجنة فنية ولجنة مالية لدراسة المشروع، وقامت الشركة السويدية التى تم اختيارها باختيار محطات الكابل ومساره البحري بين الدول الثلاثة.

٢ - مشروع انشاء المحطة الساحلية للاتصالات:

و يهدف المشروع الى انشاء محطة اتصال لاسلكية تمكن كل السفن التجار ية الوجودة بالبحار من الاتصال مباشرة بقطر نظير رسوم تدفعها للمحطة كما تمكن قطر من تقديم العون لهذه السفن وقت الخطر كما تمكنها من اذاعة المعلومات الجوية وحالة البحر والرياح لجميع السفن، وسوف تنشأ محطة ارسال بمنطقة الخور ومحطة الاستقبال والتحكم في الدوحة.

وقد تم حتى الآن استخدام الترددات المناسبة للاستخدام في هذه المحطة مع اعتبار التنسيق مع بقية دول العالم كما قام مهندسو ادارة المواصلات باعداد المواصفات الفنية للاجهزة المطلوبة، ومن المتوقع ان تكون المحطة جاهزة للعمل حسب المخطط في النصف الاول من عام ٩٩٨٢م.

٣ مشروع انشاء شبكة الاتصال بالميكروويف مع الملكة العربية السعوبية:

يهدف المشروع ال ربط قطر بالسعودية مباشرة واستخدام الوجات المتناهية القصر بدلا من استخدام القمر الصناعي، و بتكلفة اقل. هنا بالإضافة الى امكانية نقل البرامج التلفز يونية من والى المملكة العربية السعودية ودولة الامارات العربية المتحدة دون الحاجة لاستخدام القمر الصناعى ايضاً.

وقد تم اعداد الدراسات اللازمة حول الحركة الهاتفية والبرقية المتوقع نقلها عن طريق هذه الشبكة و يقوم حالياً خبير من الاتحاد الدولي للمواصلات مع مهندس الادارة في اعداد المواصفات الفضة.

٤ ـ مشروع انشاء المحطة الارضية للاتصالات الفنية مع القمر الصناعي بالمحيط الإطلنطي:

و يهدف الى تخطية الاتصالات الفضائية مع الدول التى تعمل مع القمر الصناعي على الحيط الهندي المستخدم بواسطة المحطة الحالية وذلك حتى يمكن نقل الاتصالات الهاتفية والبرقية والبرامج التلفز يونية بين قطر وهذه الدول مباشرة. وقد قام مهندسو الادارة باعداد الواصفات الفنية ، ومن المتوقع طرح هذا المشروع في مناقصة دولية

الفقرش لُ المِسَابِعُ سَنَجِيَّة الْهَوَىٰ الْهَامِلَة وَشُـُونُون الْهِسَكُلُ

تنمية القوى العاملة :

يتضح من احصاءات العمالة في قطر ان جزءا كبيرا من احتياجات النشاط الاقتصادي تم تامينه عن طريق العمالة الوافدة. وتجاه هنا الواقع تقوم الحكومة ببنل جهود كبيرة في نشر التعليم في مختلف مراحله وكذلك تدعيم تدريب الاعداد المتوفرة من العمالة القطرية بالشكل الذي يؤدى ال سد جزء متزايد من الاحتياجات الكلية للبلاد من العمالة الماهرة ونصف الماهرة في المنتقبل.

وتشير الاحصاءات التعليمية الى تصميم الحكومة على انباع سياسة تعليمية مدروسة لاعداد كوادر قيامية ماهرة في كل حقل من حقول التنمية التى تشهدها البلاد. و يعتبر عام ١٩٥٦ بداية حقيقية للتحليم النظامي القائم باسس تروية حديثة وضع فيها منهج مدروس يواكب التطوير التربوي الحديث وتعشيه مع البيئة المحلية. ومنذ ذلك الحين نما التعليم وتطور بسرعة كبيرة فازداد عدد الطلاب من ٢٠٤ طالب عام ١٩٥١/ ١٩٥٢ الى ١٩٥٤ طالب عام ١٩٥٠/ ١٩٥١.

وقد واكب هنا التقدم افتتاح مدارس فنمة ومهنية كمدرسة المناعة والمهد البيني ومدرسة التجارة الثانوية ومعهد الادارة ودار المعلمين ومعهد اللغات وكليتى التربية للمعلمين وأخيرا كليات العلوم الانسانية والشريعة بجامعة قطر. وقد بلغ عدد طلاب الجامعات وللعاهد في قطر في العام الدراسي ١٩٨٠ / ١٩٨٠ / ١٩٥٠ طالب وطالبة ٤٨٪ منهم طالبات.

التدريب والتطوير المهني:

تأسست ادارة القدر يب والقطوير للهني عام ١٩٦٤ بهدف تأهيل وقدر يب واعداد العمال والفنيين من ابناء البلاد. وقد تولت ادارة القدر يب والقطوير المهني تأسيس وانشاء وحدات وأقسام تدريبية خاصة في كل مهنة من المهن.

كما قامت دولة قطر بالتعاون مع البرنامج الإنمائي في الامم المتحدة بانجاز مشروع مركز التدريب الاقليمي الذي يشتمل على خطة تدريبية من عدة مراحل تناطكامل مسؤوليتها بادارة التدريب والتطوير المهني.

و يقوم المركز باعداد دورات تدريبية في مختلف التخصصات من ميكانيك الى نجارة وبيكور الى الرسم المعماري والتكييف والتبريد بالإضافة الى الدورات الخاصة في اللغة الانجليزية والكيمياء والعلوم.

بالإضافة الى نلك فان المركز يقوم بالتدريب الكتابي فيعقد دورات تدريبية خاصة بالتعاون مع ارباب العمل ودوائر الدولة وشركات البترول والمؤسسات الوطنية وتكون هذه الدورات ثات مواصفات خاصة وبرامج تحدد وفق حاجه ارباب العمل.

و يوفر المركز ايضا دراسات متقدمة في خمسة موضوعات هي اللغة الإنجليزية والرياضيات والفيزياء والكيمياء والرسم الهندسي.

وقد بلغ عدد المتدربين في المركز خلال الاعوام ١٩٧٢ ـ ١٩٨٢ ، ٢٣٧٨ متدربا توزع حسب التخصصات والجنسيات التالية:

جدول رقم (١٣) الخريجون موزعون حسب الاقسام والتخصصات

القصم / التخصص الفعدد الميكانيك (١٠٠ م.١٠٠ م.١٠ م.١	
الخراطة والبرادة الخراطة والبرادة الخراطة والبرادة الخراطة والبرادة الخراطة والبرادة المرسم المقاري - ٤ المساحة المساحة المساحة والتعريف والتبريد والتعريف والتبريد التكوياء السامة - ١٥ التكوياء السامة - ١٥ التحديث المساحة	
النجارة والديكور الديكور والتنظر بين المحامة الكورياء العامة الكورياء العامة الكورياء العامة الكورياء العامة المحامة	
الرسم المعاري والميدور والميدور والميدور والميدور والميدور والميدور المحماري المحماري المحماري المواحد والمتطبع والمتدرية والمتدرية والمتدرية المعاملة المحمارة المعاملة المحمارة المعاملة المحمارة المحمارة المحمارة المحمدات المحمدات المحمدات المحمدات المعاملة المحمدات المح	
المساحة المساحة المساحة المساحة التكيية والتبريد والتكيية والتبريد والتكيية والتبريد والتكيية والتبريد والتصنيع التكيية والتبريد التكافية والتبريد التصنيع التصنيع المسامة التصنيات التصنية التصنيات الصحية المسامة التصنيات الصحية المسامة التبيات المسامة المسامة المسامة المسامة والمسامة والمس	
الانبي والتنفز يون الكوبياء السامة التكويية والتبريد التكويية والتبريد والتبريد والتبريد التكويية والتبريد التكويية المسامة والمسامة المسامة والمسامة المسامة والمسامة المسامة والمسامة المسامة المسا	
التكبيف والتبريد التحامة التكبيف والتبريد التحامة التكبيف والتبريد التحامة التحامة التحامة التحامة التحامة التحامة التحامة التحديدات التحديدات التحديدات المحديد التحديدات التحديدا	
٢٥ الكبرياء الدعامة الكبرياء الدعامة الكبرياء الدعام والتصنيع والمبرية الدعام والتصنيع والمبرية المعامة المحديدات المصنية المحديدات المعامقية المحديدات المهانفية المبريات المهانفية المبريات المهانفية المبريات المهانفية المبريات والمتجاري المكتبية والمبايات ومسك دخاتر ومسك دخاتر ومسك دخاتر ومسك دخاتر طباعة واعمال مكتبية طباعة واعمال مكتبية طباعة واعمال مكتبية طباعة عربية فقط طباعة اعمال مكتبية طباعة عربية فقط مداعة عربية فقط مداعة عربية فقط المكتبية المتكانبيات المشانفيات المتكانبيات المشانفيات المتكانبيات المتكانبيا	
اللحسام والتصنيع اللحسام التصنيع اللحسام والتصنيع اللحسام التصنيع التصنيع التصنيع التصنية التيساء التنساء التنساء التنساء التنساء التنساء التنساء والتجاري التنساء والتجاري التنساء والتجاري التنساء والتجاري التنساء والتجاري التنساء والتحالية والتعالى التنساء والتعالى التنساء والتعالى التنساء عربية فقط التنساء عربية فقط التنساء التنس	
٢٥ توليد الطاقة ٤٤ تقطير اليساه ٤٤ التصدية ٤٩ التصدية ٤٩ التصدية ٤٩ التصدية ٤٩ التحديدات الهاتفية ٤٩ البنساء ٤٩ البنساء ٤٩ البنساء ٤٩ البنساء ٤٩ التحديدات الهاتفية ٤٩ التحديدات الهاتفية المحديدات المحدود التحديدات المحدود التحديدات المحدود التحديدات التحديدات المحدود ا	
38 قطير المياه 89 14 التحديدات المهاتفية 14 التحديدات المهاتفية 15 البنساء 16 البنساء 16 ميكانيك الجييش 17 التحديد الكتابي والتجاري 18 سكرتارية وإعمال مكتبية 19 حسابات ومساد فاقتر 10 مطابعة وإعمال مكتبية 10 مطابعة وإعمال مكتبية 10 مطابعة عربية فقط 10 متبية	
التعديدات الصحية التعديدات الصحية المجاهة التعديدات الصحية المجاهة واعمال مكتبية المجاهة واعمال مكتبية المجاهة واعمال مكتبية المجاهة واعمال مكتبية المجاهة المجاهة المجاهة عربية فقط المجاهة عربية فقط المجاهة عربية فقط المجاهة عربية المشرفيين المشرفيين المشرفيين المشرفيين المشرفيين المشرفيين المشرفيين المجاهة المحكومي المحكومي المحكومي المحكومي المحكومي المجاهة المحكومي ا	
۸۹ التصديدات الهاتفية التصديدات الهاتفية المديدات الهاتفية الجيـش ميكانيك الجيـش ميكانيك الجيـش معرتاري التحريب الكتابي والتجاري معرتار يق واعمال مكتبية واعمال مكتبية واعمال مكتبية واعمال مكتبية واعمال مكتبية مربية فقط طباعة عربية فقط مدينة فقط المتعالم كالمرفيـن القطاع المحكومي ۸۷	
البنساء ميكانيك الجيـش ميكانيك الجيـش ميكانيك الجيـش ميكانيك الجيـش ميكانيك الجيـش معرتاري التحاري معرتارية واعمال مكتبية حسابات ومسك دفاتر ومسك دفاتر طباعة واعمال مكتبية عربية فقط عداية عربية فقط معربية المشرفيـن مترـيب للشرفيـن المشرفيـن المشرفيـن المتحكمي	
۸۹ سيكانيك الجيش والتجاري التدريب الكتابي والتجاري والتجاري محرتانية ٥٠ مكرتانية ومصاد مقاتر ١٥ ٢٠ ما التابات ومصاد مقاتر ١٥ ٢٠٥ طباعة واعمال مكتبية ٢٠٥ منابعة عربية فقط ٢٠٥ متربي المشرفيسن مديب المشرفيسن القطاع الحكومي	
التدريب الكتابي والنجاري و محربانية و النجاري محربانية و المعال مكتبية و محربانية و المعال مكتبية و محال مختبية و محال مكتبية مربية فقط مدينة فقط مدينة للمرفيين المشرفيين مدير يا المشرفيين المشرفيين محربانية المحكومي ۸۷	
سكرتار ية وأعمال مكتبية حسابات ومسك نفاتر طباعة واعمال مكتبية طباعة واعمال مكتبية طباعة عربية فقط تدريب المشرفيسن القطاع الحكومي	
حسابات ومسك دفاتر حسابات ومسك دفاتر طباعة واعمال مكتبية طباعة عربية فقط ثلاث المشرفيات تدريب للشرفيات القطاع الحكومي ۸۷	
حسابات ومسك نفاتر حسابات ومسك نفاتر حسابات ومسك نفاتر طباعة واعمال مكتبية طباعة واعمال مكتبية فقط طباعة عربية فقط تدريب المشرفيسن القطاع الحكومي	
طباعة عربية فقط ٢٥ تدريب الشرفيين القطاع المحكومي ٨٧	
تدر يب المشرفيسن القطاع الحكومي	
القطاع الحكومي	
الدورات الخاصة ودورات سيتي اند جيلدز	
للراحل ۲،۲،۱	
سيتى اندجيلدز	
دورات تخصصية	
المجموع ١٨٣٨	

الخريجين موزعين حسب الجنسيات

الجنسية	العبد
قطـري	1079
دول الخليج العربي دول عربيسة	YEA
	711
باکسـقاني جنسيات آخري	£V (
جنسيات آخرى	127
الجموع	YTVA

المصدر : ادارة التعريب والتعلوير المهني ــ وزارة التربية والتعليم دولة قطر ١٩٨٢.

التشير بعات العمالية في قطير:

يبهدف التشريع العمالي في قطر الى تحقيق نوع من التوازن بين طرفي عقد العمل ونلك بتوضيحه لكافة الحقوق والواجبات التي يلتزم بها كلاهما بشكل يوفر لهما قدراً كبيراً من التعاون البناء

وفي عام ١٩٥٠ انشئت دائرة للعمل تعنى بتوفير القوى العاملة في البلاد وارساء العلاقات الطيبة بين العمال وأصحاب الاعمال وكان من أولى مهامها اعداد مشروع للعمل لتنظيم العلاقه بين العمال وأصحاب الاعمال.

وفي ٢ ابر يل ١٩٦٧ صدر أول قانون للعمل في قطر وهو القانون رقم (٣) لسنة ١٩٦٧ الني حدد حقوق واجبات كل من العمال وأصحاب الإعمال ونظم الملاقة فيما بينهم. ثم صدر القانون رقم (٤) لسنة ١٩٩٧ الني محكمة للعمام متختص وحدها دون غيرها بالفصل في جميع المعاملات الناشئة فيما بين العمال عند تنفيذ أي حكم من أحكام قانون العمل، وتبعه القانون رقم (٥) لسنة ١٩٦٧ النمي ينظم المرافعات امام محكمة العمل. وفي يونيو ١٩٩٣ صدر القانون رقم (٨) لسنة ١٩٦٣ بالنمي ينظم المرافعات امام محكمة العمل. وفي يونيو ١٩٩٣ صدر القانون رقم (٨) لسنة ١٩٦٣ بالنماء دائرة الشعون الاجتماعية وفي الشيون الاجتماعية وفي الشيون الاجتماعية وفي ١٩٩٠ حددت اختصاصاتها بالسعى لتحقيق تكافؤ الفرص للمواطنين وتمكينهم من ممارسة حق العمل في ظل قوانين تحقق فهم العدالة الاجتماعية، وتحسين أحوال العامل والفلاح ورفع مستوى المعيشة لهم، ومكافحة البطالة ورعاية العاطلين ومحينتهم وفتح مجالات جديدة للعمل أمامهم وأخيرا تنظيم استخدام العمال الاجانب (١٩وقد أقامت الموزارة ادارة العمل واوكلت اليها مهمات التقتيش العمالي والسلامة والامن الصناعي والقضايا والابحاث العمالية.

وقد نظمت قوانين العمل العلاقة بين العمال وأصحاب العمل ووضعت ضوابط ادة الاختبار والعقد وشروط الفصل ومكافأة نهاية الخدمة. كما قامت هذه القوانين بتحديد ساعات العمل الاسيوعية والحد الادنى للراتب ومنعت تشغيل الاحداث كما قامت بتنظيم الاجازات الرسمية والرضية وفرضت شروطاً للسلامة في جميع المسائح ونظمت قضايا الإضراب والمنازعات.

عقد العمل ومكافأة نهاية الخدمة :

يحدد عقد العمل بوجه خاص تاريخ بدء العمل ونوعه ومحله وشروط انجازه ومقدار الاجر واية مدة اختبار او تدريب يتفق عليها. ومنع تضمين العقد شرطا يقضى بالعمل مدى الحياة عند صاحب العمل اوتعهدا بأن يكف مدى حياته عن مزاولة اية حرفة أو مهنة يمكنه مزاولتها بعد تركه العمل.

وقد أوجب القانون ان لاتزيد مدة عقد العمل المحدود الله عن خمس سنوات و يجوز تجديدها لـذات المدة أو لاقل مشها حسب الاتفاق كما اجاز ان يتقمن عقد العمل غير محدود المدة نصا يعملي لكل من الطرفين الحق في انهاء المقد دون ابداء اية اسباب على ان يوجه الإعلان عن انهاء المقد بمدة لاتقل عن شهر واحد اذا كانت مدة الخدمة تقل عن خمس سنوات ولاتقل عن شهر بين اذا زادت مدة الخدمة على خمس سنوات.

وقد حدد القانون الحالات التى يجوز فيها لصاحب العمل انهاء العقد دون انذار ودون منحه مكافأة نهاية الخدمة كما حدد الحالات التى يجوز فيها للعامل ترك الخدمة دون اعلان سابق مع

⁽١) انظر : التقرير الصنوي ١٩٨١ ــ ١٩٨٧ ، وزارة العمل والشتون الاجتماعية دولة قطر.

الاحتفاظ بحقه في مكافأة نهاية الخيمة (أوقد حدد القانون مكافأة نهاية الخدمة بالراتب الاساسي للعامل مضافًا اليها علاوة غلاء المعيشة أن وجدت عن ثلاثة اسابيع لكل سنة من السنوات الخمس الاولى للخدمة المستوات واربعة اسابيع لكل سنة من سنوات الخدمة الخمس التالية وخمسة اسابيع لكل سنة من سنوات الخدمة المعشر التالية المستمرة، وستة اسابيع لكل سنة من سنوات الخدمة المستمرة التى تزيد موتها على عشر بن سنة.

الاجور وساعات العمل والاجازات:

لقد منع القانون تحديد راتب اساسي يقل عن الحد الادنى المحدد من قبل الدولة كما نص على ضرورة دفع الإجور القانون تحديد راتب اساسي يقل عن الحدة العنول قبل قيامه بالإجازة السنوية وثلك عن المدة المستحقة إلى جنس تاريخ القيام بالإجازة مضافا اليه اجر الاجازة السنوية وثلك عن المدة المعاملة العاملة على أساس مرتبه الاساسي مضافا اليه علاوة غلاء المعيشة أن وجدت في تاريخ الاستحقاق كما حدد القانون ساعة أن الاسبوع بالنسبة كما حدد القانون التعمل العادية عن ست للعمال البالغين وثلك باستثناء شهر رمضان حيث لايجوز أن تزيد ساعات العمل العادية عن ست ساعات يوميا وست وثلاثين ساعة في الاسبوع. وحدد القانون التعويضات عن مدة الخدمة الزائمة بحيث لا لتقل عن الراتب اما العمال الليليين فيدهم لهم بالإضافة الى الراتب الاساسي زيادة لا تقل عن ٥٧٠ من ثلك الراتب، واعتبر القانون يوم الجمعة هو يوم الجمعة المعامل العلين يزولون مهنا فنية ليوم بالوضافة الى الراتب العالين يزاولون مهنا فنية يوم الجهندسين وعمال العاني مؤسل ويتطبق الإحكام السابقة على اللذين يزاولون مهنا فنية على اللذين يزاولون مهنا فنية على الهندسين وعمال السفر وغيرهم.

ومنع القانون تشغيل الاحداث الا بعد توقيع الكشف الطبي عليهم ولايجوز ان تزيد ساعات العمل العادية للاحداث عن ست ساعات عمل يوميا وست وثلاثين ساعة في الاسبوع فيما عدا شهر رمضان حيث لايجوز ان تزيد ساعات عملهم العادية عن ٤ ساعات يوميا واربع وعشرين ساعة في الاسبوم.

وقد حدد القانون ايضا الاجازات الرسمية والايام التى تمنح باجر كامل وكذلك الاجازات السنو ية باجر ونص على انه لايجوز ان تقل الاجازة عن اسبوعين لكل عامل تكون مدة خدمته المستمرة اقل من خمس سنوات وار بعة اسلبيم لكل عامل تكون مدة خدمته المستمرة خمس سنوات او أكثر. أما الاجازات المرضية فقد حددت باسبوعين الى ار بعة اسابيم باجر حسب مدة الخدمة الفعلية. بعد ذلك يحق للعامل ان يحصل على اجازة مرضية بدون أجر وذلك حتى يستطيع استثناف العمل أو يستقيل أو تنتهي خدمته لاساب صحية.

سلامة العمال وصحتهم والتعويض عن العجز والوفاة:

لقد اوجب القانون على كل صاحب عمل ان يتخذ جميع الاحتياطات المعقولة المكنة لحماية العمالية حادثة حادثة حادثة حادثة العمل من اية اصنعة أو من اية حادثة او خلل أو عطب في الالات أو ايضامية أو من الحريق، وأوجب على كل صاحب عمل يستخدم عام كل صاحب عمل يستخدم عمالا في مناطق بعيدة عن المدن ولا تصل اليها وسائل الانتقال العامية أن يزودهم يوسيلة الانتقال المناصبة ومهاة الشرب الصالحة ومواد التقفية المناسبة كما أوجب على صاحب العمل أن يتخذ التدابير المراكزة التراكزة التراكزة التراكزة التراكزة التراكزة التراكزة التراكزة التراكزة التراكزة التحديد ويواد الماركزة التراكزة اللاغتسان، ويواد المناسبة ويوسائل تصريف المياه، وبعياه الشرب الصالحة، وبالتسهيلات اللازمة للاغتسان، ونك مع مراعاة اللوائح والقرارات التي تصديفا دائرة الصحة العامة والمؤدية في هذا الشان (»

⁽١) انظر مجموعة قوانين العمل الصادرة في الفترة ١٩٦٧ ــ ١٩٧٥ ــ ادارة الشؤون القانونية ــ دولة قطر ، ١٩٧٥ الباب الثالث.

⁽٢) انظر مجموعة قوانين العمل ، مرجع سبق نكره، الباب الرابع والخامس والسادس والسابع والثامن.

⁽٣) انظر مجموعة قوانين العمل الباب العاشر والحادي عشر.

وأوجب القانون لكل عامل اصيب بضرر بصبب الخدمة أو يمرض من الامراض المهنية ان يعالج أو تجرى لـه عملية جراحية بدون مقابل وذلك وفقا لما يوصى به الطبيب الرخص الذي يوافق عليه صاحب الممل. وللمامل ان يتقاضى اجره كاملا وذلك طيلة مدة الملاج أو لدة ستة أشهر اليهما أقصر. واذا دام المعلج اكثر من ستة اشهر يتقاضى العامل نصف اجره الكامل حتى يتم شفاؤه أو حتى يثبت عجزم الدائم أو يتوفى ايهما اقصر.

اللجان المشتركة والمنازعات والإجراءات:

لقد اشار القانون ال جواز تشكيل لجان استشارية بقصد تنمية التعاون بين صاحب العمل والعمال تحال اليها المنازعات والعمال كما نص على تشكيل لجنة لفض المنازعات المحاب العمل والعمال تحال اليها المنازعات التي تعذر حلها عن طريق التفاهم بين الطرفين ويكون قرار اللجنة مازماً للطرفين اذا كان كلاهما قد وافق كتابيا على ذلك قبل اجتماعها للنظر في النزاع واذا لم يكن قد تم الاتفاق بينهما على ذلك وجب اعتبار قرار اللجنة بمثابة توصية للطرفين بشأن تسوية نزاعهما. (١)

اضراب العمال ووقف العمل

لقد منع القانون على أي عامل أن يضرب عن العمل قبل أن تنظر لجنة التوفيق الشار اليها أعلاه في أي نزاع بينه وبين صاحب العمل أو في أثناء نظرها للنزاع كما منع القانون على أي صاحب عمل أن يطلق المكان الذي يستخدم فيه العمال أو يوقف العمل أو يرفض الإستمرار في استخدام أي عامل بسبب أي نزاع قبل أن تنظر لجنة التوفيق في هنا النزاع. وأخيراً أشار قانون العمل بلانه لايجوز ايقاع أي جزاء على العامل بسبب اية مخالفة لا تكون مرتبطة بخدمته أو أية مخالفة بعد انقضاء خمسة عشر يوما عليها. «»

تعديلات بعض أحكام قانون العمل

وفي عام ١٩٦٦ تم تعديل بعض احكام قانون العمل رقم ٣ لعام ١٩٦٧ بحيث اضيفت ال الماد١٧٥ من قانون العمل فقرة رابعة برقم د يكون نصها كالأتي:

اذا انقطع الـعامل الاجنبي عن العمل قبل نهاية العقد المحدد للدة وكان اجره يجاوز ٣٠٠ ريال شهر يا، فـلا يجـوز لـه الالتحاق بعمل آخر طوال الملة الباقية من العقد أو طوال مدة سنتين من تار يخ الانقطاع عن الـعـمل ايـهما آقل كما لايجوز لاي رب عمل آخر مع علمه بذلك استخدامه لديه خلال تلك للدة الا باذن كتابي من رب العمل السابق.

كما تضاف الى نهاية المادة ١٨ من قانون العمل رقم ٣ لعام ١٩٦٧ فقرة ثالثة مايل «انا أعلن العامل الاجنبي رب العمل برغبته في انهاء العقد غير المحدد المدة، وانقطع عن العمل قبل نهاية مدة الاعلان المنصوص عليها في الفقرتين السابقتين، أو انقطع عن العمل دون اعلان سابق، فلا يجوز له الالتحاق بعمل آخر لادة ستة أشهر من تاريخ انقطاعه عن العمل، ولايجوز لاي رب عمل آخر مع علمه بذلك استخدامه لديه قبل نهاية تلك المدة الا بانن كتابي من رب العمل السابق.

⁽١) انظر مجموعة قوانين العمل الباب العاشر والحادي عشر.

⁽٢) انظر مجموعة قوانين العمل الباب الثاني عشر.

خاتمـــة :

يستشاد من العرض السابق لخصائص النمو الصناعي في قطر أن الصناعات الإساسية القائمة على النفط والشاز هي الصناعات الرئيسية والاكثر أهمية وهي في الاساس صناعات حكومية أو أن الحكومة تساهم بالنصيب الاوفر من رأس المال فيها.

أما المؤسسات الصناعية الخاصة فمعظمها مؤسسات صغيرة تعتمد على المهارة الفردية وحاجات السوق المحلي كالإفران والمخابز والصناعات المعدنية الخفيفة والاثاث والصناعات الغذائيه ومواد البناء.

و يبدو من العرض السابق ايضا ضالة حجم القطاع الصناعي بشكل خاص وانخفاض نسبة مساهمته في النشاط الإنتاجي للبلاد. و يعود السبب في رأينا الى محدودية الموارد الطبيعية المتوفرة في البلاد. فهذه الاخيرة تقتصر على النفط والفاز وحجر الجير الكلسى والطمى، أما الاراضي الصالحة للزراعة المحدودة للفاية ولانتجاوز ٢٢ الف دونم، أما المياه فنادرة ولاتفى بالاحتياجات الزراعية والصناعية والاستهلاكية للبلاد.

يضاف الى ما تقدم ندرة العمالة القطرية وارتفاع تكاليف الحصول على العمالة الفنية الوافدة. هنا الواقع يجعل من الصعب تطور القطاع الصناعي انطلاقا من الظروف السائده في قطر لاسيما انا ما اضفنا اليبها ضيق نطاق السوق القطري الناتج عن ضالة عدد السكان على الرغم من الارتفاع الكبير في متوسط دخل الفرد فيها.

لهذا كله قامت الحكومة القطرية بتقديم مجموعة من الحوافز الصناعية للقطاع الخاص بهدف تدعيم وتطوير مسيرة التصنيم. ويبدو من السابق لاوانه تقييم مدى فعالية الحوافز التى قدمتها الدولة لتحقيق الإهداف التى وضعت من اجلها. وذلك لان نظام الحوافز آقر وطبق منذ عام ١٩٨٠م ولم يمض على وجوده أكثر من سنتين وهى مدة غير كافية لقيام المنشات الصناعية وتطورها.

ومع ذلك يمكن القول منذ الآن بأن الحوافز الفنية والمالية والجمركية والضربيية وسياسة مشتر يات الحكومة التى قدمتها اللولة ذات اهمية خاصة في تحفيز القطاع الخاص على الاستثمار الصناعي. فالعون الفني المتمثل في اعداد دراسات فرص الاستثمار وبيان افضل المشروعات المناسبة للسوق القطرية من المشرص المتحتمر بن المتعلى بالتعرف على الغرص المناحة للسوق القطرية منها، كما أن تقديم الاراضي باسعار رمزية لاغراض المشروع الصناعي من شانه للاستثمار اللازمة ورفع عقبة كبيرة من المقبات التى تعترض سبل الاستثمار المناعي والمتمثلة في الارتفاع الفاحش لقيمة الاراضي والبجاراتها المناعي المناعي والمتمثلة في الارتفاع الفاحش لقيمة الاراضي والبجاراتها المناعي مخفضة ولدة طويلة من شانه تخفيض تكالف الصناعية بفائدة والمناعي على مناطقية المناطق المناطقة على حد سواء، كما أن الحملية الجمركية تقدم للمشروع فرصه نادرة الاكتساب الخبرة الكليلة بتطوير انتاجيته وتخفيض تكاليفه بمعزل عن المنافسة الاجنبية الى أن يصبح اكثر قدرة على الدخول في منافسة متكافئة مع الموردين الاجانب، مون أن يؤدى ذلك أل وجود صناعات فاشلة تعيش على عكاز منافسة متكافئة مع الموردين الاجانب، مون أن يؤدى ذلك أل وجود صناعات فاشلة تعيش على عكاز المنابية بسبب كون هذه الحماية موضوعة لفترة زمنية محدودة ولانتجاوز خمس سنوات الافي حالات استثمالية بسبب كون هذه الحماية موضوعة لفترة زمنية محدودة ولانتجاوز خمس سنوات الافي حالات استثمالية بسبب كون هذه الحماية موضوعة لفترة زمنية محدودة ولانتجاوز خمس سنوات الافيات استثمار استثمار المتماية المناطقة المستربة بسبب كون هذه الحماية مصاحبة المتربة المناطقة المتربة المتحدية المتحددة والتحدودة والمتحدودة والتحدودة والمتحدودة والتحدودة والتحدودة والتحدودة والتحدودة والتحدودة والمتحدودة والمعدودة والمتحدودة والمتحدودة والمعدودة والمعدودة والمتحدودة والمعدودة والمعدودة والمعدودة والمعدودة والمعدودة والمعدودة والمعدودة والمعدودة والمعدودة وا

وتـعمل الإعقاءات الضريبية والجمركية، رغم ضائة أثرها بسبب ضائة الرسوم الجمركية المفروضة على الواردات عموما وكذلك بسبب عدم وجود ضريبة على دخل الإشخاص القطر بين عمليا، على زيادة الارباح الصافية للمشروع وزيادة الحافز على الاستثمار الصناعي، ثم ان قيام الحكومة، وهي اكبر مشتر في المجتمع، باعطاء الاولوية في مشتر ياتها للمنتجات المحلية من شأنه ان يزيد من فرص التسويق المحلي للمشروعات الصناعية و يزيد بالتالي من فرص نجاحها وازهارها.

وقد اشارت الدراسة الى أنه بالإضافة ال ما تقدم فقد قامت الدولة بانشاء البنية الإساسية المناسبة للتصنيع فالطرق الداخلية والخارجية في تطور كمي ونوعي بشكل يجعل من السهل الا تصال داخل حدود الدولة وبينها وبين الدول المجاورة وخاصة للملكة العربية السعودية والامارات وعمان. أما الموانى فقد تم توسيعها وأصبحت قادرة على استقبال ناقلات تتراوح حمولتها بين (٥٠) الف طن ال (١٠٠) الف طن واصبحت بالتالي قادرة على التجاوب مع الاحتياجات المتزايده لعمليات الاستيراد والتصدير التي تشكل جزء مهما من الفعاليات الاقتصادية في البلاد.

أما خدمات التعليم فقد حظيت باهمية خاصة في نشاط الحكومة فأوجدت التعليم المجاني العام والمهني اضافة الى عنايتها في تدريب الكوادر المحلية عن طريق مراكز التدريب المهني والاقليمي ونلك بهدف زيادة المعروض من العمالة المحلية القادرة على المشاركة المتزايدة في النشاطات الانتاجية للبلاد وبالتالي تخفيض الحاجة الى العمالة الوافدة.

كما قامت الدولة بتطوير الخدمات الصحية فزادت من عدد المستشفيات والعيادات وجهزتها بالاطباء والممرضات والاجهزة المناسبة وقدمت خدماتها للمواطنين والوافدين بشكل مجاني كما قامت بزيادة المروض من الماء والكهرباء وحددت أصعارا تشجيعية مدعومة لهما.

واخيرا فقد سنت الدولة تشريعات خاصة بهدف ايجاد الاجهزة القادرة على تطوير النشاط الصناعي بالشكل الامثل فاوجدت وزارة الصناعة والزراعة وادارة شؤون البترول في وزارة المالية ولجنة تنمية الصناعة والمركز الفني للتنمية الصناعية، واناطت بكل واحد من هذه الاجهزة الاختصاصات والصلاحيات التى تمكنه من تحمل جزء من مسئولية التنمية الصناعية بالاضافة الى انها سنت التشريعات الصناعية التى تحدد اجراءات الترخيص الصناعي واشتفال الاجانب بالصناعة والقوانين العمالية ونلك بالشكل الذي يحفظ و ينظم حقوق اصحاب العلاقة من العمال وأر باب العمل.

ومما لاشك فيـه بـان هـذه التشريعات والنظم من شانها ايجاد علاقة ثابتة ومستقرة فيما بينهم مما من شانه تشجيع قيام النشاط الصناعي على أسس ثابتة وراسخة.

ان الحوافر والتشريعات والانظمة والاجهزة التى أوجدتها الدولة بهدف تشجيع النمو الصناعي وتطويره بحيث يصبح قادرا على احداث عملية تنويع مصادر الدخل القومي هي في حد ذاتها مهمة للغاية الا انه تجب الاشارة هنا الى أنها لا تمثل عصا سحرية قادرة على تخطى كل العقبات أو تجاوز كل الصعوبات التى تواجه عملية التصنيع في قطر، فضيق السوق للحلي وعدم وجود خبرة سابقة في مجالات الإنتاج المصناعي. ووجود المنافسة القوية سواء في السوق الخليجية أو الدولية، اضافة الى ندرة العمالة والموارد الطبيعية كلها قضايا رئيسية وهامة و يصعب على اية سياسة صناعية مهما بلغت من القوة ان تتخطاها حمدها.

ورغم ذلك فان الإجراءات السابقة من شانها المساعدة على تطوير النشاط الصناعي لاسيما بالنسبة للمؤسسات الصناعية المتوسطة والصغيرة التى تعتمد على احتياجات السوق المحلي أو الإقليمي أو التي تقوم اساسا على مواد يجرى انتاجها محلياً.

ومن استعراض النشاط الصناعي بعد ايجاد هذه الحوافز يبدو واضحا أن هناك (60) مؤسسة صناعية قد تم تاسيسها خلال عامين فقط وأن (٣٦) مشروعا قد تم انشاءه في المبيئة الصناعية مستغيدا من جميع الخدمات والحوافز المؤفرة فيها كما أن خمسا من هذه المشاريع قد استفاد من دراسات فرص الاستثمار التى اعدها المركز الفني للتنمية الصناعية أذ أنه تناول مشروعات انتاجية جرى ترويجها من قبل المركز المذكور. مما يوضح حجم النجاح الجزئي ولكن المهم بالنظر لقصر الفترة الزمنية المتاحة، لسياسة الحوافز التي سبق الأشارة اليها.

واخيراً لابد من التاكيد على أنه يتعين علينا الانتظار عدة سنوات لنتمكن من تقديم تقييم شامل لسياسة الحوافز في قطر ومدى فعاليتها في تدعيم النشاط الصناعي الخاص ومدى مساهمتها في تطو ير نشاط الانتاج في البلاد.

المسكإخي

المُلحق رقم (١) قانون التنظيم الصناعي رقم ١١ لعام ١٩٨٠

قانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠ بشان التنظيم الصناعي

أمير دولة قطر.

نحن خليفة بن حمد آل ثاني

بعد الإطلاع على النظام الإساسي المؤقت المعدل، وبخاصة على المواد ٢٣ ، ٣٤ ، ٥١ منه،

وعلى مرسوم ضريبة دخل قطر الصادر في عام ١٩٥٤، والقوانين المعدلة له،

وعلى المرسوم بـقانون رقم (٣) لسنة ١٩٦٦ باتخاذ بعض التدابير الضريبية لدعم الاقتصاد الوطني وتنميته والقوانين للعدلة له.

وعلى القانون رقم (٥) لسنة ١٩٧٠ بتحديد صلاحيات الوزراء وتعيين اختصاصات الوزارات والاجهزة الحكومية الاخرى والقوانين المعلة له.

وعل القانون رقم (٢) لسنة ١٩٧٢ بانشاء الركز القني للتنمية الصناعية.

وعلى القانون رقم (٥) لسنة ١٩٧٣ بانشاء ديوان المحاسبة،

وعلى قانون جمارك قطر لعام ١٣٧٥ هـ، والقوانين المعدلة له،

وعل اقتراح وزير الصناعة والزراعة،

وعلى مشروع القانون المقدم من مجلس الوزراء،

وبعد اخذراي مجلس الشورى،

قررنسا القانسون الاتسى:

البساب الأول

تعريفات

مادة (١)

المنشأة الصناعية طبقا لاحكام هذا القانون يجب ان تتوفر فيها الشروط الآتية:

- ١ يكون غرضها الاساسي تحويل الخامات الى منتجات كاملة الصنع أو نصف مصنعة أو تحويل المنتجات نصف المصنعة الى منتجات كاملة الصنع أو استخراج المواد أو مزجها أو تجميعها أو تشكيلها أه تعينتها أو تغليفها.
- ٢ ــ الا يقل رأس مالها الاستثهاري عن ربع مليون ريالا، والا يقل عدد العاملين الثابتين فيها عن عشرة عمال.

مادة (٢)

المنتج المحلي هو المنتج الذي تدخل في انتاجه العناصر المحلية بنسبة لا تقل عن ٤٠٪ وتوضح اللائحة التنفيذية اسلوب تحديد العناصر المحلية.

البياب الثباني

لجنة تنمية الصناعة

مسادة (٣)

«تنشأ لجنة دائمة تسمى» لجنة تنمية الصناعة وتشكل على الوجه الآتي:

رئيســـا نائبا للرئيس ١ ــوكيل وزارة الصناعة والزراعة

٢ ــ مدير المركز القني للتنمية الصناعية

٣ _ممثل اكتب الامير

٤ ــ ممثل عن وزارة الصناعة والزراعة

٥ _ممثل عن وزارة المالية والبترول

٦ _ ممثل عن وزارة الاقتصاد والتجارة

٧ ــممثل عن وزارة العدل (ادارة الشؤون القانونية)

٨ - ممثل عن وزارة الكهرباء والماء
 ٩ - ممثل عن وزارة الشنون البلدية.
 ١٨ - ممثل عن وزارة الداخلية
 ١٨ - ممثل عن المركز الفني للتنمية الصناعية
 ١٨ - ممثل عن غرفة تجارة قطر

و يصدر بتحديد أسماء الاعضاء المنكورين قرار من مجلس الوزراء، بناء على عرض وزير الصناعة والزراعة، واقتراح السلطة الرئاسية في الجهات المثلة في اللجنة. و يجوز لهنه اللجنة الاستعانة بخبراء الحكومة أو موظفيها الفنيين كلما دعت الحاجة الى نلك.

مادة (٤)

تكون وزارة الصناعة والزراعة مقرا لانعقاد اجتماعات لجنة تنمية الصناعة وتنعقد اللجنة مرة كل شهر، و يجوز لرئيسها دعوتها للاجتماع بصفة استثنائية كلما اقتضى الامر نلك.

مادة (٥)

تختص لجنة تنمية الصناعة بما يل:

١ - دراسة الاقتراحات والنظم التي تهدف ال تنظيم وحماية وتشجيع تنمية الصناعات الوطنية.

٢ - اقتراح السياسة العامة للمزايا والإعفاءات والتيسيرات والحوافز التي تمنح للمشروعات الصناعية، وأولو يات منحها، ومقدار ما تتمتع به منها كل من هذه المشروعات طبقا لحاجة البلاد الإقتصادية وظروف الاستهلاك المحلي والتصدير.

٣ - اي اختصاصات اخرى ينص عليها القانون.

وترفع اللجنة توصياتها في شان المسائل المشار اليها الى وزير الصناعة والزراعة. ولا تكون توصياتها نافذة الا بعد موافقة مجلس الوزراء عليها، بناء على عرض وزير الصناعة والزراعة.

البساب الثسالث

التراخيـص

مسادة (٦)

لايجوز اقامة منشاة صناعية او تعديل رأسمالها او غرضها الصناعي أو ادخال اية تغييرات على سعتها أو حجمها أو مكان انشائها الا بعد الحصول على ترخيص بنلك من وزير الصناعة والزراعة.

مادة (٧)

«يقدم طلب الحصول على الترخيص الى لجنة تنمية الصناعة بوزارة الصناعة والزراعة على النمانج الرسمية للعدة لذلك مرفقا بها المستندات والبيانات التي يتطلبها هذا القانون والقرارات المنفذة له.»

مادة (٨)

«تقوم لجنة تنمية الصناعة بدراسة طلبات الترخيص لاتخاذ التوصية اللازمة بشأتها خلال ستين يوما من تاريخ تقديم الطلب مستوفيا للشروط التى حددها هذا القانون».

مادة (٩)

يصدر وزير الصناعة والزراعة، بناء على توصية لجنة تنمية الصناعة، قرارا بمنح الترخيص او برفضه، ونلك خلال ثلاثين يوما من تاريخ احالة التوصية اليه.

و يجب ان يكون القرار الصادر بالرفض مسببا، ولصاحب الشأن حق التظلم من قرار الرفض ال مجلس الوزراء. ونلك خلال ثلاثين يوماً من تاريخ اخطاره بقرار الرفض.

مادة (۱۰)

يحدد الترخيص المدة الزمنية اللازمة للبدء في التنفيذ والانتهاء منه و بدء الانتاج.

مادة (۱۱)

يجوز بقرار من وزير الصناعة والزراعة وتوصية لجنة تنمية الصناعة الفاء الترخيص في الاحوال التالية:

- ١ اذا ثبت أن المنشأة الصناعية تخلفت لسبب غير مقبول عن البدء في أعمال التشييد أو التشفيل أو الإنتاج أو التغيير التي رخص بها خلال المدة للحددة في الترخيص.
 - ٢ ... اذا حدث اخلال بأي شرط من الشروط الواردة في الترخيص.
- " اذا ثبت أن المنشأة الصناعية قامت عن قصد بتقديم معلومات غير صحيحة ترتب عليها الحصول
 على ميزات أو اعفاءات أو تيصيرات بمقتضى احكام هذا القانون.
 - ٤ ١نا ثبت ان المنشأة الصناعية القائمة وقت صدور هذا القانون لم تتقيد بأحكامه.

ولصاحب الشان حق التظلم من قرار الإلقاء الى مجلس الوزراء، ونلك خلال ثلاثين يوماً من اخطاره بقرار الالفاء.

البساب الرابسع

السجل الصناعي

مسادة (۱۲)

«تعد وزارة الصناعة والزراعة سجلا صناعياً نوعياً لقيد جميع النشأت الصناعية».

مادة (۱۳)

على المنشآت الصناعيّة الخاضعة لاحكام هذا القانون والقائمة في تاريخ العمل به التقدم خلال سنة أشهر من ذلك التاريخ بطلب قيده في السجل الصناعي.

مادة (١٤)

على المنشأة الصناعية الجديدة الخاضعة لإحكام هذا القانون التقدم بطلب القيد في السجل الصناعي خلال ثلاثين يوما من تاريخ الإنتاج الفعل.

مسادة (١٥)

تلتزم المنشآت الصناعية المقيدة في السجل الصناعي بتجديد ذلك القيد كل خمس سنوات أو كلما حصلت على ترخيص لاحق لترخيص أقامة النشآت وفقاً لحكم المادة (٦) من هذا القانون. وذلك وفقاً للشروط والاوضاع التي تحددها لاتحته التنفينية.

الباب الخامس

الحوافر التشجيعية

مادة (١٦)

«لوزير المالية والبترول ان يقترح الى مجلس الوزراء، بناء على توصية لجنة تنمية الصناعة، منح المنشات الصناعية بعض او كل الحوافز التشجيعية الإتية:..

- ١ زيادة التعريفة الجمركية على البضائع المستوردة المشابهة للانتاج المحلي لدة محدودة، على ان يراغي كفاية الانتاج المحلي من حيث الكمية والنوع والجودة ومصلحة المستهلك.
 - ٢ _ الاعفاء من ضريبة الدخل لدة خمس سنوات تبدأ من تاريخ بدء الانتاج.
 - ٧ ــ الاعفاء من الرسوم الجمركية على الواردات التالية:
 ١ ــ الآلات والمعدات وقطع الغيار التي تحتاج اليها المنشآت الصناعية.

ب - المواد الإولية والبضائم نصف الصنعة ولوازم التعبئة كالإكياس والعلب والإسطوانات التى
 تحتاج اليها المنشآت لاغراضها الإنتاجية.

- اعقاء صادرات المنتجات المحلية من رسوم وضرائب التصدير.
 - اية حوافز أخرى توصى بها لجنة تنمية الصناعة.
 ويصدر بالحوافز التي يوافق عليها المجلس قرار منه.

مادة (۱۷)

للمنتجات المحلية الاولوية في مشتريات الحكومة، بشرطان تكون تلك المنتجات مشابهة للمنتجات الاجنبية المنافسة من حيث الجودة والنوع. و يجوز التجاوز في السعر في حدود زيادة قدرها ٥٠ على الاكثر.

مسادة (۱۸)

على الإجهزة الحكومية المجتصة، كل فيما يخصة، تسهيل الإجراءات اللازمة لسرعة قيام الصناعات الجديدة، وعلى الاخص توفير الرافق والخدمات اللازمة لهذه الصناعات وتيسير الإجراءات المتعلقة بالاراضي والعمالة وغيرهما كلما كان ذلك ضرورياً.

مسادة (۱۹)

يجوز لوزارة الصناعة والزراعة، بناء على توصية لجنة تنمية الصناعة. أن تساهم في نفقات الدراسات والبحوث التى يقم بها أصحاب المروعات الصناعية لانشاء صناعة حديثة، ونلك بقصد التاكد من جدوى ومستقبل هذه الصناعة، وذلك وفقا للاحكام التى تفصلها اللائحة التنفيذية لهذا القانون.

البساب السسانس

قروض الصناعات الخفيفة

مسادة (۲۰)

«المَشَاة الصناعية التى يجوز منحها قرضًا وفقًا لاحكام هذا القّانون هي المُشأة التى لايزيد رأسمالها عن عشرين مليون ريال».

مسانة (۲۱)

دلوز ير المالية والبترول أن يقرر، بناء على توصية لجنة قروض الصناعات الخفيفة المنصوص عليها في المادة (٢٥) من هذا الـقانـون، منـح المنشأة الصناعية الخفيفة للملوك كل رأس مالها لقطر يين قرضا بشروط ميسرة وتحديد فترة السماح».

مادة (۲۲)

ترصد وزارة المالية والبترول الاعتمادات المالية اللازمة سنو يا لمواجهة قروش الصناعات الخفيفة. وتودع تلك الاعتمادات في حساب خاص لدى أحد البنوك الوطنية.

مادة (۲۲)

يجب الاتزيد قيمة اي قرض على ٤٠ بالمائة من رأس للال الاستثماري للمنشأة الصناعية. و يستحق عنه فوائد قدرها ٣ بالمائه، و يجب ان يتم سداد القرض خلال سبع سنوات من تاريخ الحصول عليه. و يجوز الموافقة على اعتبار السنتين الاوليين فترة سماح على أن يتم السداد خلال السنوات الخمس الثالثة بأقماط نصف سنوية متضمنة الفوائد الستحقة.

مادة (٤٢)

تنظم البلاثحة التنفينية لهذا القانون، الإجراءات الخاصة بتقديم طلبات القروض، واجراءات اخطار البنك بالموافقة عليها، واجراءات البنك بشأن عمليات صرف القرض وضمانات سداد أقساطه الستحقة.

مادة (٢٥)

تنشأ لجنة فرعيةٌ من لجنة تنمية الصناعة، تسمى «لجنة قروض الصناعات الخفيفة» وتشكل هذه اللجنة كما يل:

١ ــ ممثل مكتب الامير ، رئيســا

٧ ــممثل وزارة الصناعة والزراعة ، عضــوا
 ٣ ــممثل وزارة المالية والبترول ، عضــوا

£ ... ممثل المركز الفني للتنمية الصناعية ، عضسوا

٥ ــممثل غرفة تجارة قطر ، عضــوا

و يحضر اجتماعات اللجنة عضو مراقب من ديوان المحاسبة.

وتختص هذه اللجنة بدراسة طلبات الحصول على القروض، والتوصية بقبولها أو رفضها واقتراح قيمة كل قرض، ومدى جواز التمتم بفترة السماح.

البساب السسابع

الرقابة الصناعية

مسادة (۲۷)

يجب على النشأة الصناعية ان تمسك سجلا للمواد الستوردة والمفاة من الرسوم الجمركية، ولايجوز لها ان تتصرف في اي منها الا في الاغراض التي تم استيرادها من اجلها.

مادة (۲۷)

يكون للموظفين للخولين بقرار من وزير الصناعة والزراعة صفة الضبطية القضائية حق التفتيش على المنشأة الصناعية ودخول مصائعها ومعاملها ومستودعاتها والإطلاع على سجلاتها وبياناتها، وتحليل خاماتها ومنتجاتها، ونك للتاكد من التزامها بجميع القوانين للعمول بها في الدولة ومن أنها تعمل في اطار الترخيص للمنوح لها وطبقا لما هو مدون بالسجل المناعي وفي حدود اللوائح والقرارات الخاصة بالسلامة وللواصفات وللقاييس ولاثبات ما قد يقع من مخالفات لهذا القانون ولاتحته التنفينية.

البساب الثسامن

الجزاءات والاحكام العامة

مسادة (۲۸)

مع عدم الاخلال بناي عقوبة أشد، ينص عليها قانون آخر، يعاقب بغرامة لاتقل عن ألف ريال ولا تجاوز خمسة آلاف ريال، كل من خالف اي حكم من أحكام للواد (١٦) ، (١٣) ، (١٥) ، (٢٦) ، من هذا القانون

و يصاقب بالحد الاقمى للفرامة في حالة استمرار للخالفة، وتضاعف الفرامة في حالة المودة، كما يماقب بذات المقويات كل من خالف أحكام اللائحة أو القرارات التنفيذية المتملقة بالمواد السائفة.

مسادة (۲۹)

يصدر وزير الصناعة والزراعة الـالالحـة الـتنفينية لهذا القانون والقرارات للنفذة له، بناء على توصية لجنة تنمية الصناعة.

اللادة (۳۰)

يلقى كل حكم يخالف أحكام هذا القانون.

المسادية (۲۱)

عل جميع الجهات المُفتصة، كل فيما يخصه، تنفيذ هذا القانون، و يعمل به بعد ثلاثين يوما من تار يخ نشره بالجر يدة الرسمية.

خَلَيْفَةَ بِنَ حَمِدَ آلَ ثَالَيَّ أمير دولة قطر

> صدر في قصر الدوحة في : ١٩/١٥-١٤٠٠هـ. الموافق : ١٩٨٧/٧/٢٧م

اللحسق رقسم (٢)

اللائحة التنفينية لقانون التنظيم الصناعي

قرار وزاري رقم (١) لعام ١٤٠٣ هـ

باصدار اللائحة التنفينية للقانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٢م

بشأن التنظيم الصناعي

ورٌ ير الصناعة والزراعة.

بعد الاطلاع على النظام الاساسي المؤقت المعدل و بخاصة على المادة (٣/٣٤) منه،

وعلى القانون رقم (٥) لسنة ١٩٧٠ بتحديد صلاحيات الوزراء وتعيين اختصاصات الوزارات والإجهزة الحكومية الاخرى والقوانين المعدلة له.

وعلى القانون رقم (٣) لسنة ١٩٧٥ بشأن المحال التجارية والصناعية والعامة الماثلة.

وعلى القانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠ بشأن التنظيم الصناعي وبخاصة على المادة رقم (٢٩) منه، وعلى توصية لجنة تنمية الصناعة.

وبناء على اعتماد مجلس الوزارء لمشروع هذا القرار باجتماعه العادي رقم (٣٠) لعام ١٩٨٢م اللعقد بنار يخ ٢٢/٩/١٩٨٢م.

قبرر ما يباتي :

مادة (١)

يعمل بأحكام اللائحة التنفينية الرافقة.

مادة (٢)

يلغى كل مايخالف أحكام هذه اللائحة. من أحكام وقواعد وأنظمة.

مادة (٣)

ينشر هذا القرار في الجريدة الرسمية و يعمل به بعد ثلاثين يوماً من تاريخ نشره.

فيصل بن ثاني الثاني وزير الصناعة والزراعة

صدر بتاریخ: ۱٤٠٣/۲/۱٦ هـ الموافق: ۱۹۸۲/۱۲/۱

نغصر : الجريدة الرسمية، العدد التاسع ــ ٣٠ صفر ١٤٠٣هـ، ديسمبر (كانون أول) ١٩٨٢ السنة الثانية والعشرون

اللائحة التنفينية للقانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠م

بشأن التنظيم الصناعي

البساب الاول

تعريفات

مسادة (١)

يقصد بعبارة «رأس الثال» حيثما وربت في القانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠ المشار اليه أو في هذه الـالـُحـة، رأس المال الاستثماري للمنشأة الصناعية و يقصد به مجموع الاموال للطلوبة للانفاق على تأسيس المنشأة، وعلى انشائها وعلى تشغيلها، و يتكون مما يلي:

أولا : رأس المال الثابت و يشمل :

- مصاريف انتاسيس، وهي الاموال التي تحتاج المنشأة الى انفاقها لسداد جميع المعروفات اللازمة
 في الفترة صابين البدء في تنفيذ انشائها، وبين بداية تشغيلها، بما في ذلك تكاليف الدراسات
 اللازمة لتقييم فكرة الانشاء، ولشراء براءات الاختراع أوحقوق التعنيع، ولعداد الرسوم اللازمة
 للحصول على الترخيص.
- لاموال انتى تنفق في شراء الارض اللازمة للمنشأة وفي تمهيدها واعدادها لجعلها صالحة
 للاستخدام، والاموال انتى تنفق في شراء أو اقامة للباني اللازمة للمنشأة وللخدمات المرتبطة
 بوجودها وجعلها صالحة للاستخدام، واذا كانت الارض أو للباني مؤجرة فتقدر بقيمتها
 الرأسمائية (حملة الايجار ندة عشر سنوات).
- ٣ الاموال التى تنفق ق شراء مجموعة الآلات، وق شراء مليلزمها من ادوات ومعدات وفي انشاء التجهيزات اللازمة لتركيب وتشفيل هذه الآلات، بما ق ذلك مصار يف التامين عليها وشحنها ال موانى قطر والتخليص عليها ونقلها الى موقع المنشاة وتكاليف تخزينها من وقت الوصول حتى بدء التركيب.
- الاموال التي تنفق في شراء وسائل النقل المستخدمة في نقل البضائع ومستلزمات الانتاج الى المنشأة وفي نقل العاملين من والى للنشأة، ووسائل النقل الداخلية كالسيور المتحركة والروافع والعربات:
- الاموال المخصصة لقطع القيار اللازم توفيرها اضمان انتظام التشفيل والتى يترتب على عدم
 وجودها توقف الآلة والآلات الاخرى التى يرتبط تشفيلها بالآلة المعطلة. وتحدد هذه المبالغ على
 اساس كشوف الاحتياجات القررة في الدراسة الفنية أو كشوف قطع الغيار التى تنصح الشركات
 الموردة للآلات وللعدات بضرورة الاحتفاظ بها.
- البالغ التي تنفق في تأثيث الإقسام الانتاجية في النشأة، وفي تأثيث أقسام الخدمات بها مثل المخازن ومكاتب المشتريات والحسابات وللبيعات والتخزين.

ثانياً : رأس المال العامل ، و يشمل :

 الاموال البلازمة لشراء للواد الخام وللواد الاولية ومستلزمات الانتاج الاخرى اللازمة لتشغيل للصنع لدة لاتزيد على سنة.

- ٣ -- الاموال اللازمة لدفع أجور العمال والمواثقين لدة لا تزيد على صنة.
- للبالغ اللازمة للواجهة للصاريف العامة منذبده التشغيل ال حين تكوين المنتج النهائي
 وتحصيل قيمته بالبيم، على أن لا تزيد هذه الدة على سنة.

مسادة (۲)

يقصد بالمنتج الحلي النصوص عليه في المادة (٧) من القانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠ المشار اليه، كل مُنتج صناعي لاتقل قيمة المواد الخام والمواد الاولية والطاقة ذات المنشأ المحلي والاجور والاستهلاكات وتكاليف الانتاج المحلية الاخرى الداخلة في صنعه عن ٤٪ من اجمالي تكلفة للصنع.

وتحدد قيمة تكلفة العناصر الحلية من واقع اجمالي التكلفة التقديرية للانتاج بالنسبة للمنشأة تحت التنفيذ وقوائم التكلفة الفعلية بالنسبة للمنشأة القائمة.

البساب الثساني

لجنــة تنميــة الصــناعة

مسادة (٣)

تجتمع لجنة تنمية الصناعة، للنصوص عليها في المادة (٣) من القانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠ للشار اليه، بنناء على دعوة من رئيسها، مرة كل شهر على الاقل، بمقرها بوزارة الصناعة والزراعة، للنظر في للوضوعات المرجة على جدول أعمالها.

وترسل الدعوة لاعضاء اللجنة مرفقاً بها جدول الإعمال قبل اسبوع على الاقل من للوعد المحدد لعقد الاجتماع، وفي حالات الضرورة يمكن اعلام الاعضاء بموعد الاجتماع تليفونيا.

ماد (٤)

تقوم ادارة الشئون الصناعية بوزارة الصناعة والزراعة، بالاضافة ال مهامها الاخرى، بتنظيم أعمال السكرتارية للجنة تنمية الصناعة، واعداد جدول الاعمال، والدعوة الى الاجتماعات العادية والاستثنائية، وكتابة محاضر الجلسات وطبعها وتوزيعها على الاعضاء مع الدعوة للاجتماع، و بأية أعمال اخرى تكلف بها من قبل رئيس اللجنة.

مسادة (٥)

يعد جنول أعمال كل اجتماع بناء عل تعليمات رئيس اللجنة أو نائبه. ويعرض عليه بعد اعداده لاقراره.

و يجوز لأي عضو من أعضاء اللجنة اقتراح ادراج أي موضوع على جدول الاعمال يرى أنه يستحق البحث.

مسادة (١)

تعقد جلسات الجنة في غير أوقات العمل الرسمية. و يجوز لرئيس اللجنة دعوتها ال الاجتماع أثناءها، اذا دعت الضرورة لذلك.

مسادة (٧)

لاتكون اجتماعات اللجنة صحيحة الا انا حضرها أغلبية أعضائها. وتصدر قرارات اللجنة وتوصياتها بأغلبية أصوات الاعضاء الحاضرين، وعند تصاوي الاصوات يرجح الجانب الذي منه الرئيس.

مسادة (٨)

يتول نالب رئيس لجنة تنمية الصناعة جميع اختصاصات رئيسها في حالة غيابه. كما يتول الاعمال التي يعهد رئيس اللجنة بها إليه.

البساب الثسالث

التراخيـــص

مسادة (٩)

يحرر، على نموذج تعده لجنة تنمية الصناعة، طلب الحصول على الترخيص باقامة منشأة صناعية او تعديل رأسمالها أو غرضها الصناعي أو ادخال أية تغييرات على سعتها أو حجمها أو مكان انشائها. و يعتمد بقرار من وزير الصناعة والزراعة.

و يجب أن يتضمن الطلب، بوجه خاص، البيانات التالية:

- أ _ اسم صاحب المنشأة وجنسيته.
- ب ... الصناعة المراد تأسيسها والموقع المقترح لاقامة المنشأة عليه.
- جـ مقدار رأس المال المقدر استثماره للمشروع، وفقا لاحكام البند (أولا) من المادة (١) من هذه اللائحة.
 - د بيان بالآلات الرئيسية المراد استخدامها في المنشأة الصناعية، وطاقتها الانتاجية السنوية.
 - هـ عدد المستخدمين والعمال المقدر استخدامهم في المنشأة الصناعية.

مسادة (۱۰)

يرفق بطلب الترخيص المستندات التالية :

- أ _ دراسة الجدوى التي قام بها طالب التأسيس والتي استند اليها للقيام بمشروعه.
 - ب المستندات والبيانات المؤيدة الم تضمنه الطلب، وأية مستندات أو بيانات أخرى.

مادة (۱۱)

يقدم طلب الترخيص ومرفقاتة ال لجنة تنمية الصناعة بوزارة والزراعة. وتتولى هذه اللجنة دراسة الطلب. و يجوز لها أن تستعين في هذا الشأن بمن ترى من خيراء الحكومة وموظفيها الفنيين وغيرهم من الخبراء النين يعملون في مجال الصناعة. وتعد لجنة تنمية الصناعة تقريرا بنتيجة دراستها متضمنا الرأى في الطلب والاسانيد التي بني عليها.

مادة (۱۲)

ترسل لجنة تنمية الصناعة طلب الحصول على الترخيص ومرفقاته، بعد دراسته، ال ادارة الشئون الصناعية بالوزارة. و يعد بهذه الادارة دفتر خاص لقيد طلبات الترخيص او التعديل، تدون في هذه الطلبات بـارقـام مسلسلة حسب اسبقية ورودها. و يبين قر ين كل منها تاريخ تقديم الطلب وتاريخ تسجيله في الدفتر واسم طالب الترخيص وعنوانه ونوع الصناعة المقدم عنها طلب الترخيص.

مادة (۱۲)

تسلم ادارة الشؤون الصناعية طالب الترخيص ايصالا باستلامها طلب الحصول على الترخيص. و يبين في هذا الايصال رقم وتناريخ تسجيل الطلب في نفتر قيد طلبات الترخيص المشار اليه في المادة (١٨). ولايعطى هذا الايصال للطالب مائم يكن الطلب سنو يا لجميع الشروط المطلوبة.

مسادة (١٤)

تقوم ادارة الشدون الصناعية بفتح ملف لكل طلب ترخيص، تحفط فيه كافة الكاتبات والاوراق والوثائق الخاصة بالطلب، وتقار ير متابعة تنفيذ المشروع بعد الترخيص به، وما يستجد عليه من تعبيلات.

مسادة (١٥)

اذا رأت لجنة تنمية الصناعة أن دراسة الجدوى للقدمة من صاحب المُشروع غير كافية وأن هناك مايدعو ال اجراء دراسة أصافية لإستكمالها أو للتحقق من مدى حاجة الدولة لقيام المُشروع، فلها أن ترفّع توصية في هذا الشأن الى وزارة الصناعة والزراعة وللوزارة أن تطلب من الاجهزة المُختصة في الدولة أحراء الدراسة الإضافية المطلوبة.

البساب الرابسع

السـجل الصـناعي

مسانة (١٦)

مع مراعاة أحكام المادة (١٧) من هذه اللائحة، ينشأ بادارة الشئون الصناعية سجل نوعي يسمى سجل المنشأت الصناعية، ترقم صفحاته بارقام مسلملة وتختم بخاتم الدولة، وتقيد فيه جميع المنشآت الصناعية المرخص بها. ويقسم هنا السجل ال أجزاء يخصص كل جزء منها لقطاع صناعي، وتقيد فيه جميع المنشآت الصناعية المرخص بها في هذا القطاع.

مادة (۱۷)

على المنشآت الصناعية القائمة التقدم بطلب قيدها في السجل الصناعي خلال ستة أشهر من تاريخ المعل بهذه اللائحة.

و يقدم طلب القيد في السجل الى لجنة تنمية الصناعة. و يتم القيد به انا تحققت اللجنة من توافر الشروط المنصوص عليها في المادة (١) من انقانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠ المشار اليه في المنشأة. و يعتبر القيد في السجل بمثابة منح ترخيص للمنشأة وفقا لاحكام هذا القانون.

مادة (۱۸)

يتم تصنيف الصناعات لاغراض قيدها في سجل للنشات الصناعية وفقا للجداول التى يصدر بها قرار من وزير الصناعة والزراعة.

مادة (۱۹)

يجب على كل منشأة صناعية مرخص بها، أن تطلب قيدها في سجل النشآت الصناعية.

و يحرر طلب القيد بخط واضح. على النموذج المعتمد من وزير الصناعة والزراعة. و يجب ان ترفق به لاستندات التالية:

- أ _ صورة من ترخيص أو تعديل اقامة المنشأة الصناعية.
- ب _ صورة معتمدة من الترخيص التجاري وشهادة رسمية بالقيد في السجل التجاري.
- ج... صورة معتمدة من ترخيص البلدية الصادر وفقا لاحكام القانون رقم (٢) لسنة ١٩٧٠ بشأن المحال التجارية والصناعية والعامة للماثلة.
- د... أية بيانات أو مستندات أخرى، تطلب ادارة الشئون الصناعية تقديمها، أو يرى صاحب المنشأة ارفاقها بطلبه لإهميتها.

البساب الخامس

الحوافز التشجيعية مسادة (۲۰)

على صاحب المُنشأة الذي يرغب في منح منشأته أيا من الحوافز التشجيمية للنصوص عليها في المّادة (١٦) من الـقانـون رقـم (١١) لـسنة ١٩٨٠ المُشار اليه. أن يتقدم بطلبه الى لجنة تنمية الصناعة، مع بيان الإسباب التى تدعم طلبه.

مادة (۲۱)

تقوم لجنة تنمية الصناعة بدراسة الطلب، ولها في سبيل استيفاء هذه الدراسة، أن تطلب من صاحب المنشأة ملتراه لازما من بيانات وليضاحات. وترفع اللجنة أل وزير المالية والبترول تقريرا بما أسفرت عنه دراسة الطلب وتوصياتها بشانه.

البساب المسادس

قروض الصناعات الخفيفة

مادة (۲۲)

للمنشأة الصناعية للرحُّص بها، والتي لايزيد رأس مالها عن عشرين مليون ريال، أن تطلب منحها قرضًا.

و يقدم طلب الحصول على القرض ال لجنة تنمية الصناعة، على نموذج يعد لهذا الفرض، يعتمد من وزير المالية والبترول.

مادة (۲۳)

يحـال طلب الحصول على القرض من رئيس لجنة تنمية الصناعة، خلال أسبوع من تاريخ تقييمه، ال لـجـنـة قـروض الـصـنـاعـات الـخفيفة، المنصوص عليها في المادة (٢٥) من القانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠ المشار اليه.

مادة (۲٤)

تعقد لجنة قروض الصناعات الخفيفة اجتماعاتها بناء على دعوة من رئيسها. وتقوم ادارة الشلون بتنظيم أعمال السكرتار ية لهذه اللجنة.

مادة (۲۰)

تتول لجنة قروض الصناعات الخليفة دراسة طابات القروض، والتوصية بقبولها أو رفضها، واقتراح قيمة القرض الذي توصى بقبوله، وابداء الرأي بشأن تمتمه بفترة سماح في سداده. وتقدم تقريراً بتوصياتها ال اجنة تنمية الصناعة خلال خمسة عشر يوماً من تاريخ احالة الطلب اليها. وترفع لجنة تنمية المناعة للقرير خلال خمسة عشر يوماً من استلامه، ال وزير للالية والبترول، معلقاً عليه برأيها. فيما ورد به من توصيات.

مسادة (۲۹)

يصدر وزير الماثية واثبترول قرارا بمنح القرش أو رفض منحه خلال ستين يوما من تاريخ رفع تقرير لجنة قروض الصناعات الخفيفة اليه.

مسادة (۲۷)

تقوم وزارة المالية والبترول، في حالة الوافقة على منح القرض، باخطار البنك للقرض، ويبلغ قرار الوزير الى صاحب الشان، وترسل صورة من القرار الى كل من لجنة تنمية الصناعة ولجنة قروض الصناعات الخفيفة.

مالة (۲۸)

تعد لجنة قروض الصناعات الخفيفة عقداً نموذجيا لقروض الصناعات الخفيفة. ولايصرف القرض أو أي قسط منه الا بعد توقيع صاحب الشأن على هذا العقد.

مادة (۲۹)

يحمد المقد الخاص بقروض الصناعات الخفيفة التزامات كل من البند الأرض والنشاة القترضة وطر يقة سداد القرض، ومدة التقسيط، والشروط التعلقة بكيفية انفاق القرض والتى يقمين على النشاة الالتزام بها، والضمانات التى يجب على للنشأة تقديمها، والاجراءات التى يكون للبنك أو المنشأة للقنوشة اتخاذها عند اخلال أمها بالتزامات.

مادة (۳۰)

يجوز للمنشأة المُقترضة الوقاء بقيمة القرض كاملا أو جزئياً قبل حلول للوعد المحدد للسداد. و يتم في هذه الحالة استنزال الفوائد المستحقة عن للدة الباقية اعتباراً من تاريخ السداد.

مسادة (۳۱)

يتخذ البنك، نيابة عن الدولة، جميع الإجراءات القانونية اللازمة لضمان سداد الإقساط المستحقة على النشأة المقترضة في مواعيدها المحددة.

مسادة (۲۲)

مع مراعاة أحكام المادتين (٣٣) ، (٢٥) تسرى أحكام المواد (٣) ، (٤) ، (٥) ، (٦) من هذه اللائحة بشأن تنظيم اجتماعات لجنة تنمية الصناعة، على لجنة قروض الصناعات الخليفة.

الملحق رقم (٣)

طلب ترخيص باقامة أو تعديل منشأه صناعية

دواــة قطسر وزارة الصناعــة والزراعــة

طلب ترخيص باقامــة أو تعديــل منشــاة صناعيــة وفقــا لاحكــام القانــون رقــم (۱۱) لســنة ۸۰ بشــان التنظــيم الصــناعي

نموذج رقم ت.ص (١)

بسم الله الرحمن الرحيم

دولة قطر وزارة الصناعة والزراعة

نموذج رقم ت . ص (١)

طلب ترخيـص باقامة أو تعديل منشأة صناعية وفقاً لأحكام القانون رقم (۱۱) لسنة ۸۰ ولائحته التنفينية

جئسيته : محل وتاريخ الولاية : رقم الهاتف : رقم التلكس : اسم صاحب المنشأة : عنواند الكامل : نوع المنتاة : الإسم القاترح للمنشأة : كيان المنشأة القانوني : الموقع الذي ستقام به المنشأة : اي بيانات الحرى:

الى/وزارة الصناعة والزراعة لجنة تنمية الصناعة

بعد التحيـــة ،

أتقدم اليكم بطلب ترخيص لاقامة/تعديل منشأة صناعية وفقا لأحكام القانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠م.

> وأقر بأن البيانات المذكورة في هذا الطلب والمرفقات المُحقة به محيحة وعدها (). وتفضلوا يقيول فائق الإحترام ...

أمضاء صاحب المنشأة

بيانات تملأ من قبل قسم التراخيص

اسم مقدم الطلب : علاقته بالمنشأة : رقم تسجيل الطلب : تصنيف الصناعة :

تاریخه:/ /

رأس لئال المدفوع وأسماء الشركاء وحصصهم.

حصة الشريك في رأس المال المنفوع			العنوان	7 1- 0	4 50 4	
النسبة اللوية	للجموع	عيني	نقدي	العدوان	الجنسية	اسم الشريك
				!		
						}
	i					
			1			
					!	
					الجمسوع	

القسم الأول البيانات الفنية _الاقتصادية

 بيان بالسلم الزمع انتاجها والطاقة الانتاجية القصوى للمنشأة بوحدات القياس الدراجة. من مختلف المنتجات كل على حدة، والاسعار المتوقع البيع بها ومقارنتها بالاسعار الدراجة للسلم الشبيهه المستوردة، والقيمة الاجمائية للانتاج السنوي ـــــريال قطري.

الاسواق المزمــع	البخل الإجمالي	ع الوحدة	سعرپي	الطاقة الانتاجية السنوية (١)	اسم المنتج
تصريف الإنتاج بها	السنوي المتوقع	المتورد	المنتج محليا	الوحدة . الكمية	
				<u> </u> 	

٧ ــ وصف تفسيل لطريقة الانتاج (بيان مراحل التصنيع) مع نكر الآلات والاجهزة الرئيسية اللازمة لتنفيذ الشروع وعدد كل منها. وترفق النشرات الفنية (الكتالوجات) العائد لها.

⁽١) في حال تعديل منشاة قلامة، تذكر الطاقة الانتاجية الجديدة بغد إضافة الآلات للطلوب إضافتها.

	اجمالي رأس المال المقدر استثماره للمشروع و يشمل الاتي:	۳,
ر يال قطري	أولا : رأس لنال الثابت ، و يشمل	
	ا ـــثمن الارض والمباني أو قيمتها الرأسمالية انا كانت مؤجرة (جملة الايجار لدة عشر سنوات)	
	ب ــقيمة الآلات والتجهيزات الصناعية بما في ذلك مصار يف النقل والتركيب.	
	جـ _ قيمة السيارات ومهمات النقل	
	د ـ حقوق اختراع وانتاج (تدفع مرة واحدة). هـ ـ مصار يف التاسيس والتأثيث.	
	للجموع	
	ثانياً : رأس المال العامل ، و يشمل :	
	اً ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
	جـــاجور العمال والكوظفين نفترة ثلاثة اشهر. د ــالصار يف العامة اللازمة لفترة ثلاثة اشهر.	
	للجموع	
	<i>y</i>	
ر يال قطري	الإجمالي المقدر للمشروع (رأس المال الثابت + رأس المال العامل) -	
	وأس المال المدفوع :	<u> </u>
	1/٤ مكونات رأس المال المدفوع من صاحب المنشأة أو قبل الشركات والمساهمين:	
ر يال قطري ر يال قطري	ا ــالمحلي : . ب ــالاجنبي إن وجد :	
ر يال قطري	الإجمالي : ٢/٤ ملكية رأس المال :	
	توضع علامة (صح) أسفل المكان الذي يتناسب مع وضع المنشأة:	
		_

ملکیات اخری		مختلسيه		عام	اص ا
	اجنبي	خاص	ple		

	تكاليف انتاج السلع عن مدة سنة (١)	-
ر يال قطري	أولا : نفقات التشفيل وتشمل : ــ قيمة المواد الاولية	
	ــ للرواتب والاجور	
	ـــ قيمة الكهرباء وللحروقات ـــ نفقات الصيانة وقيمة قطع الغيار.	
	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
المجموع		
	ثانيا : النفقات الادارية والعامة :	
	ــ الرواتب والاجور ــ الايجارات والنفقات المتنوعة	
الميموع		
	ثالثا : نفقات البيع :	
	ــ الرواتب والاجور 	
	_العمـــولات _ـنفقات متنوعة	
المجموع		
	رابعاً : الاسستهلاكات :	
	ــالبناء بواقع ٥٪ سنويا.	
	_الألات وأجورالتركيب بواقع ١٠٪ سنويا.	
	ـــ السيارات بواقع ٧٧٠ سنو ياً. ـــ النفقات التاسيسية والمتنوعة بواقع ٧٢٠ سنو يا.	
المجموع		
	خامساً: قائدة رأس المال بواقع ٪ ٪ سنوياً:	
مجمرع التكاليف		
	ملا هذه الققرة في كون قيمة الآلات والتجهيزات اكثر من مليون ريال قطري.	2 (V

مصادر تمو يل الشروع :

ر يال قطري _ الربح المتوقع - قيمة البيعات _جملة التكاليف -٨ - المدة اللازمة لتقطية نفقات المشروع - أجمالي رأس المال القدر استثماره في المشروع الربح السنوي/ المتوقيم ٩ ــ المؤشرات المالية والاقتصادية : X أ _نسبة الربح السنوي المتوقع الى رأس المال المدقوع z ب ـنسبة الربح السنوي المتوقع ال اجمال رأس المآل المستثمر x جـ ـ نقطة التعادل كنسبة من الطاقة التصميمية z د ...نسبة التسويق الحل لاجمال الانتاج هــعدد ورديات التشفيل: ر يال قطري و ... انتاجية العامل: ١٠ ـ مستلزمات المنشأة السنوية من الوقود والكهرباء والمياه: ... الوقود وأنواعه : _الكهرباء . داشاه . (١) المواد الاولية اللازمة سنويا، كمياتها ومصادرها ـ محلية أو مستوردة وقيمتها التقديرية. القيمة المسجد الكمدة الوحدة اسم اغادة الاطمة ر يال قطري

- قيمة المبيعات المتوقعة خلال سنة - كمية المنتج سنوياً × سعر البيع المتوقع للوحدة -

١٢ ــ المخلفات الصناعية وطرق التخلص منها:

/, /,

٧ ... حساب ربحية المشروع:

٤ ــ عدد العاملين :ــ

اجمالي	متورد		محل		
	أجانب	عرب	أجانب	عرب	قطر بين

- ٥ ــنوع الصناعة :
- ٦ ــرقم وتار يخ قرار الترخيص السابق:
 - ٧ ــرقم السجل الصناعي وتاريخه :
- ٨ ــ الأصناف التي تنتجها المنشأة حاليا والطاقة والانتاج القعل

Τ.	اسم المنتج	الطاقة الإنتاجية السنوية		Nan Aj	ىل ق الإخيرة	
1		الوحدة	الكمية	14	19	14
一、						
۲ (1		1 1		
۲						
٤						
٥				ll		
٦					1	

٩ _ الآلات الرئيسية المنتجه الموجودة في المؤسسة حاليا :

العبد	النوع

القسيم الثبائي

١ _ القوى العاملة (العاملين الثابتين):

اجمال	فستورد		محلي			فشات الشتفلين
اجماي	أجانب	عرب	اجانب	عون	قطر يين	فليان المستسيل
						۱ ماصحاب المنشاة الثين سيعملون بها. ۲ مالوظفون و الفنيون والادار يون. ۲ مالهمسال.
						المجـــموع

٢ ... عدد ساعات العمل اليومية:

٣ - عدد أيام العمل سنويا:

 4 ... الخبرة الفنية اللازمة وطريقة الحصول عليها وتكلفتها السنوية ومقدار الاتاوة التي تدفع لشركات اجنبية.

البرنامج الزمني المقترح التنفيذ المشروع

أ ــ الطَّترة اللازمة لبدء التنفيذ بعد تاريخ الحصول على الترخيص. شهر ب ــ فترة التنفيذ . شهر ب ــ فترة التنفيذ . شهر جـــ الطُّترة اللازمة لبدء الانتاج بعد الانتهاء من التنفيذ . شهر د ــ الطُترة اللازمة للوصول ال الطاقة التصميمية بعد بدء الانتاج. شهر

٦ - بيانات ومستندات أخرى يرى الطالب تقديمها وقائمة أو مرفقات:

القسم الثالث

في حال طلب الترخيص بتعديل منشأة صناعية قائمة، تنكر، البيانات الآتية عن وضع المشأة الحال:ـــ

١ _ اجمال رأس المال المستثمر حاليا في المنشأة

٢ ــ عبد أيام العمل السنوي.

٣ _عدد ساعات العمل اليومي.

ة _عيد العاملين :_

اجمالي	مستورد		محل		
	اجائب	عرب	اجانب	عرب	قطريين
:					

ـــ اصحاب المنشأة الذين يعملون بها .

... الموظفون والفنيون و الادار يون ..

_العمــال

تصنيفها :

٥ ــنوم الصناعة :

٦ ــ رقم وتاريخ قرار الترخيص السابق :

٧ ــرقم السجل الصناعي وتار يحُه:

٨ _ الاسناف التى تنتجها المنشأة حالياً والطاقة والانتاج الفعل.

ل في الاخيرة	انتاج الفع اث سنوات	(ا الثا	الطاقة الانتاجية السنوية		اسم المنتج	
14	19	14	الكمية	الوحدة	21	'
						1,
						٧
		1				٧.
						1 5
		}				1

٩ _ الآلات الرئيسيه المنتجه الموجوده في المؤسسة حالياً :

النوع

الملحق رقم (٤) طلب قيد بالسجل الصناعي



طلب قيد بالسجل الصناعي للمنشآت الصناعية وفقا لاحكام القانون رقم (۱۱) لسنة ۱۹۸۰م بشأن التنظيم الصناعي ولالحته التنفيذية

اجراءات طلب القيد في السجل الصناعي

السنندات الملاوية عند تقديم طلب القيد بالسجل الصناعي:

١ - تقديم كتاب باسم «مدير ادارة الشنون الصناعية» ومرفق به الوثائق التالية: -

أ _نموذج طلب القيد في السجل الصناعي معبأ بجميع البيانات الطلوب استيقالها

ب ـ صورة من ترخيص باقامة أوتعديل منشأة صناعية.

جـــصورة معتمدة من السجل التجاري.

د ـ صورة معتمدة من ترخيص البلنية.

هـ ـ صورة من عقد تأسيس الشركة (في حالة الشركات).

Y = 0 موافقة وزارة الصحة العامة بالنسبة المناعات الغنائية والادوية وأية صناعات أخرى تحتاج ال ذلك.

تحرص أدارة الشئون الصناعية على توضيح الملاحظات التالية:

- ١ ... تم اعداد طلب القيد بالسجل الصناعي وفقا لاحكام القانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠م بشأن التنظيم الصناعي ولالحته التنفيذية.
- ٢ ـ تستعمل أوراق أضافية و يوقع عليها من قبل صاحب الطلب في حالة عدم استيعاب البنود الواردة في هذا النموذج للمعلومات والبيانات المطلوب استيفائها.
- " ـ تمتمد سرعة استكمال الاجراءات اللازمة لتسجيل المنشأة الصناعية على مدى تقيد صاحب المنشأة بالتعليمات المبيئة أعلاه والخاصة باستيفاء البيانات التى في طلب القيد في السجل الصناعي والاوراق الثبوتية الاخرى المطلوبة.

بسم الله الرحمن الرحيم

السيد/مدير ادارة الشئون الصناعية للحترم وزارة الصناعة والزراعة الدوحــة

تحية طيبة .. وبعد ،

بعد الإطلاع على القانون رقم (١١) لسنة ١٩٥٠م بشأن التنظيم الصناعية ولالحته التنظينية. اتقدم اليكم بطلب قيد المنع المتكورة بياناته مع هذا الطلب في السجل الصناعي. وأقر بأن البيانات المتكورة في هذا الطلب ، والرفقات اللحقة به صحيحة.

وتفضلوا بقبول فائق الاحترام ،،،

اسم مدير المنشأة وتوقيعه



دولة قطر ادارة الشئون الصناعية السحلات الصناعية

طلب قيد بالسجل الصناعي للمنشآت الصناعية وفقا لاحكام القانون رقم (١١) لسنة ١٩٨٠م بشان التنظيم الصناعي ولائحته التنفينية

				لصنع) :	١ _اسم المنشأة (ا
				نشاة وجنسيته :	۲ ــاسم صاحب ۱۱
	تلكس: تلكس:	هاتف: هاتف:		ــ الاداره : ص.پ : المنتع : ص.پ :	٣ _عنوان المنشأة
	.0			-	٤ _موقع المنشأة و
	خاص 🗌	ملك	П	حكومية مستاجرة	
			ч		٦ ــاسم المدير المسا
					4
				هادوبي :	٧ ــكيان المنشأة اا
	ؤسسة فردية أو شركة (تضا الأسهم ، نات مسئولية محد				
				:	٨ ــ المنتج الرئيمي
				بة (ان وجدت) :	٩ _السمة التجار ب
	ريخ بدء الانتاج :	.13		, ,	۱۰_تاریخ التأسی
	تاریخیه: تاریخیه:	,			۱۱ــرقم قرار الترخ
	تاری ث ، تاریخه:				۱۲_رقم ترخیص ا
	ەريىپ.				١٣ــرقم السجل الذ
				-بـري. في غرفة تجارة قطر:	
				, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	خاص 📋	_ _	مختا	حكومي 📋	١٥_نوع القطاع
			- (J	ثمر (الثابت + العام	١٦ــراس المال المست
ر يال قط				، الثابت :	أ ــرأس المال
ر يال قط					پ ــراس للا
				ثة اشهر)	(للة ثلا
ر يال قطر:	و الشركاء والمساهمون:	ب لل <mark>نشاة ار</mark>	ماحي	غال المدفوع من قبل	١٧ ــ اجمالي رأس ا

حصة الشريك في رأس للال المفوع		7. 1-4		
النسية	القيمة بالريال القطري	الجنسية	اسم الشريك	٦
				۲ ۲
				٣ [
				Ł
				٥
				٧
				┐ ^
				□ •
				١٠.
			المجسموع	

١٩ _ القروض الصناعية :

مدة القرض	القيمة بالريال نسبة القوائد مدة القرش		المحدر
			قرض صناعي حكومي
			قروض اخرى

٢٠ ــ الاصناف المنتجة والطاقة الانتاجية الفعلية والتصميمية:

الاسواق التي يصرف بها المنتج	سعر بيع الوحدة بالريال	جية السنو ية	الطاقة الإنتا	
		التصميمية	القعلية	اسم المنتج

٢١ ـــعدد ورديات التشفيل اليومية : ـــحاليا : (). ـــعند الوصول للطاقة القصوي : (). ــعند الوصول للطاقة القصوي : ().

٢٢ ... عدد الإفراد الثابتين الذين يعملون في المنشأة وفقا للتصنيف التالي:

التصنيف	اداري	مهندس	عامل قني	عامل	الجموع	ملاحظات
قطبر بين						
عرب غير قطر بين						
اجانب						
المجسوح						

٢٢ _ المواد الاولية الاساسية اللازمه لتشغيل المعنع لدة سنة، وأسعارها تسليم المعنع في قعار (سيف):

المدر	السعر الاجمال بالريال	سمر الوحدة بالريال	الكمية	شوع للاية
				-

٢٤ ــ احتياجات المسلم السلوية من الكهرباء والمياه:

١) الطاقة الكهر بالية للستهلكة سنوياً.

٢) كمية الياه المتهلكة سنوياً.

٣٥ ــ الخلفات الصناعية وطرق التخلص أو الاستفادة منها:

کیلوات/ساعة متر مکعب/جالون

(تملا هذه الصفحة من قبل وحدة السجلات الصناعية)

■ اسم مقدم الطلب:
🗖 علاقته بالنشاة:
🖪 تاريخ تقديم الطلب :
■ تاريخ قيد الطلب بالسجل الصناعي:
🖪 رقم التصنيف الصناعي:
🔳 اسم مسئلم الطلب:
توقيع المطلم
ملاحظة : على مستلم الطلب التأكد من الاستيفاء الكامل للبيانات الواردة به والستندات المرفقة معه قبل
استالام الطلب.

(المراجع)

- الاتحاد العربي للاسمنت ومواد البناء، النشرة الدورية، الاعداد ٢٥ ــ ٣٦ _ ١٩٨٢
- الصندوق العربي للانماء الاقتصادي والاجتماعي، التقر يو الاقتصادي العربي الموحد ١٩٨١، الكويت،
 ١٩٨٢.
 - قطر _ ادارة الشئون القانونية، الجريدة الرسمية، العدد؟، السنة ٢٢، ديسمبر ١٩٨٢.
 - قطر _ ادارة الشئون القانونية، مجموعة قوائين قطر ١٩٦٢ _ ١٩٧٥، الدوحة، ١٩٨١، ص ١٥٥٠.
- قطر _ الجهاز الركزي للاحصاء، المجموعة الاحصائية السنوية ١٩٨٠، الدوحة، ١٩٨١، الدوحة، ١٩٨٧، ص ٧٢.
 - قطر _ الجهاز المركزي للاحصام، المجموعة الاحصائية السنوية ١٩٨١، الدوحة، ١٩٨٢.
 - قطر _ الجهاز المركزي للاحصاء، المسح الصناعي ١٩٨٠، الدوحة، ١٩٨١.
 - قطر _ المركز الفني للتنمية الصناعية، دليل قطر الصناعي، الدوحة، ١٩٨٢.
 - قطر _ وزارة الاقتصاد والتجارة، تطور الاقتصاد القطري ٧٧ _ ١٩٨١، الدوحة، ١٩٨٧، ص ١٨.
 - قطر ـ وزارة الاقتصاد والتجارة، العرض الاقتصادي ١٩٧٩ ـ الدوحة، ١٩٨٠.
 - قطر _ وزارة الاقتصاد والتجارة، مجموعة القوانين التجارية ١٩٦١ ــ ١٩٧٨، الدوحة، ١٩٨٠.
 - قطر ــ وزارة الإعلام، الكتاب السنوي ٨٠/ ١٩٨١، الدوحة، ١٩٨٢، ص ١١٢، ١٦٢ ــ ١٦٣.
 - قطر _ وزارة التربية والتعليم، نشرة ادارة القدر بيب والقطو ير المهني، الدوحة، ١٩٨١.
 - _ قطر _ وزارة الصناعة والزراعة، الإحصاء الزراعي ١٩٨٨، الدوحة، ١٩٨٨.
 - _ قطر _ وزارة العمل والشئون الاجتماعية، التقو مو المبنوي ١٩٨٢/٨١، الدوحة، ١٩٨٣.
 - _ قطر _ وزارة الكهرباء والماء، مهانات واحصائهات عامة، الموحة، ١٩٨١، ص ٢١.
- منظمة الخليج للاستشارات الصناعية، دليل البيانات الاجتماعية والاقتصادية في دول الخليج، الدوحة،
 - مؤسسة النقد القطرى، التقرير السنوى ١٩٧٣، الدوحة، ١٩٧٤.
 - مؤسسة النقد القطري، التقرير السنوي الخامس ١٩٨١، الدوحة، ١٩٨٢.

Organization of the Petroleum Exporting Countries, Annual Statistical bulletin 1980, Vienna, 1981, p. 16.

Quter — Central Statistical Organization, Annual Statistical abstract 1980, Doha, 1981.

Qatar — Industrial Development Technical Centre, Qatar achievement in industrial development, Doha, 1978.

United Nations Industrial Development Organization, Longterm prospect of industrial development in Ostar, Vienna, 1980.